



OLI



CATÁLOGO GERAL

2021 | 2022

LEGENDA

SOLUÇÕES PARA INSTALAÇÃO SANITÁRIA

Parede de alvenaria, sanita ao chão	Poupar até 9 litros de água por dia	Auto-Nivelador
Parede de alvenaria, sanita suspensa	Acionamento Mecânico	Espessura reduzida 2mm
Parede de alvenaria, lavatório	Acionamento Pneumático	Espessura reduzida 4mm
Parede de alvenaria, urinol	Sensor Capacitivo	Espessura reduzida 0,6mm
Calha técnica, sanita suspensa	Sistema Eletrónico	Aplicação frontal ou superior
Calha técnica, urinol	Sistema AC-Ligação Elétrica	Mobilidade reduzida
Calha técnica, lavatório	Sistema OLLpure	Higiene a 100%
Parede de alvenaria	Dupla descarga 4/2 Litros	Resistente ao vandalismo
Calha técnica	Hydroboost	Económica
Parede de alvenaria, duche	Happy Air	Entrada de água lateral
Calha técnica, duche	Certificação de Eficiência Hídrica	Entrada de água inferior
Suporta até 400kg	Espessura 80mm	Anticondensação
Sem necessidade de manutenção	Espessura 90mm	Anti-fogo
Descarga interrompível Start/Stop	Espessura 120mm	2 Torneiras
Dupla descarga	Espessura 126mm	2 Anos de garantia
Descarga simples	Espessura 150mm	5 Anos de garantia
Sistema SHT	Espessura 187mm	10 Anos de garantia
ColorADD	Espessura 190mm	Água do mar
		Sistema Ergonómico

SOLUÇÕES DE BANHO

Temporização de 10 segundos	Chuveiro de teto	Cartucho Ø35mm
Fácil de instalação e manutenção	Chuveiro de mão	Cartucho Ø40mm
Indicado para pessoas com mobilidade reduzida	Chuveiro Start-Stop	Perlator com rótula M12
Espaços Públicos	Chuveiro multifunções	Perlator M16
Espessura de 4mm	Misturadora Termostática	Perlator M18
Espessura de 6mm	Misturadora de chuveiro	Perlator com rótula M18
Espessura de 8mm	Torneira Temporizada	Perlator M22
Espessura de 10mm	Torneira Económica	Perlator com rótula M22
Espessura de 23mm	Misturadora de cozinha giratória	Perlator M24
Altura de 25mm	Suporte até 100 Kg	Perlator com rótula M24
Altura de 40mm	Suporte até 130 Kg	Perlator M28
Altura de 55mm	Suporte até 150 Kg	12 Anos de garantia
Altura de 100mm	Suporta até 400kg	
	Cartucho Ø25 mm	

Os ícones aqui apresentados são usados ao longo do catálogo para indicar recursos e benefícios



caixa múltipla

Paleta

NOTAS. (-) INFORMAÇÃO SEGUNDO PEDIDO.

FOTOGRAFIA

OLI e freepick na página 4.

OLI



INVESTIGAÇÃO, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO



EMPRESA



DE PORTUGAL PARA O MUNDO

A OLI é a maior produtora de autoclismos da Europa do Sul e parceira dos maiores players mundiais de cerâmica sanitária. A empresa nasceu em 1954 em Aveiro, na região centro de Portugal. A partir do seu amplo e moderno complexo industrial, reconhecido pela sua eficiência produtiva, exporta 80% da produção para 80 países dos cinco continentes. Hoje a OLI é uma marca global que pode ser encontrada em casas de banho de todo o mundo. Do hotel luxuoso do Dubai ao hospital moderno de Israel, do novo estádio de futebol do Qatar ao restaurante turístico de Itália, a OLI aposta na personalização do produto para responder às especificidades de cada mercado, bem como na obtenção de diversas certificações internacionais para autenticar a qualidade e a segurança das suas soluções nas geografias em que está presente.

A INOVAÇÃO NO ADN DA MARCA

A OLI é a fábrica que nunca dorme. Diariamente o seu Centro de Investigação e Desenvolvimento estuda novas soluções para uma casa de banho hidricamente eficiente, confortável e inclusiva. A inovação define o seu ADN e a sua assinatura - "Inspired by Water" - traduz a missão de colocar a inovação ao serviço da preservação da água, com o objetivo de defender este recurso natural escasso do qual depende a vida do planeta. A dupla-descarga do autoclismo (1994), que contribuiu para a redução de 50% da água, foi o seu primeiro projeto de inovação. A massificação da produção desta solução trouxe um enorme benefício ambiental e económico à escala global. A esta invenção juntaram-se outras soluções simples, amigas do ambiente e das pessoas, que transformaram a visão e experiência na casa de banho.

A OLI é uma das empresas portuguesas que mais patenteia na Europa, dispondo atualmente de 38 patentes. Esta estratégia de criação de valor, de foco no conhecimento e de cultura de inovação foi reconhecida com vários prémios - Prémios Millennium Horizontes, Good Design, Iconic Awards, Design Plus IF Design e Red Dot.

DESIGN E IDENTIDADE DE AUTOR

Das torneiras de bóia que asseguram o rápido e silencioso enchimento do autoclismo, às resistentes estruturas autoportantes que permitem ao utilizador ajustar a altura do sanitário, até às placas de comando desenhadas por arquitetos de renome mundial, a OLI construiu um valioso portfolio, onde autoclismos inovadores assumem um natural protagonismo. Com recurso à tecnologia patenteada e aos elevados padrões de qualidade de fabrico, a marca apresenta produtos para aplicação em projetos de construção nova, reabilitação e renovação, que se destacam pelo design contemporâneo, a utilização de materiais nobres e a funcionalidade. Nos últimos anos, a OLI investiu mais na sua relação com a Arquitetura, criando parcerias com nomes maiores como Álvaro Siza Vieira (Prémio Pritzker 1992), Eduardo Souto de Moura (Prémio Pritzker 2011), Romano Adolini e Alessio Pinto, que aplicaram o seu talento na criação de peças únicas para a marca.

A OLI cumpre assim a sua visão: ser uma empresa de excelência reconhecida pela inovação e criação de valor para todos.

OLI EM NÚMEROS

Volume de Negócios
60.2 milhões de euros

VOLUME DE PRODUÇÃO

2 milhões de autoclismos
2.8 milhões de mecanismos
144 milhões de componentes injetados

INTERNACIONALIZAÇÃO

80 mercados

FILIAIS

4 (Espanha, Alemanha, Itália e Rússia)

PATENTES

38

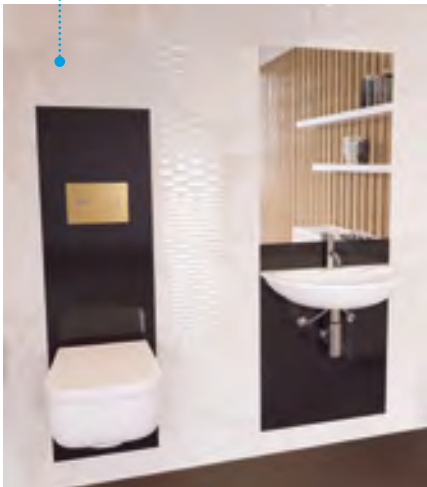
COLABORADORES

419

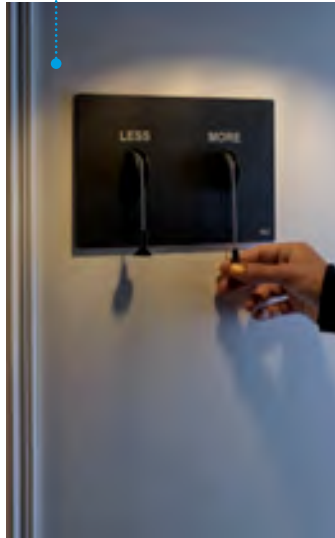


ÍNDICE

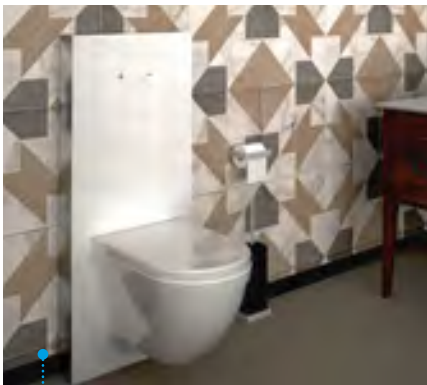
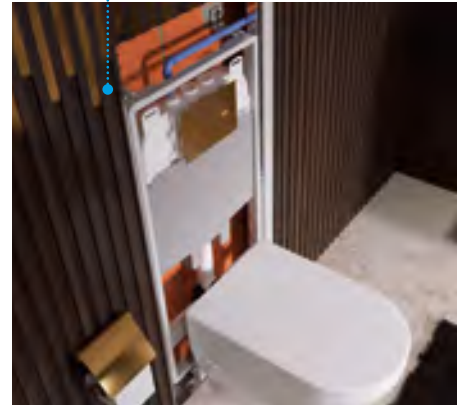
EASY MOVE
Pag. 08



PLACAS DE
COMANDO
Pag. 36



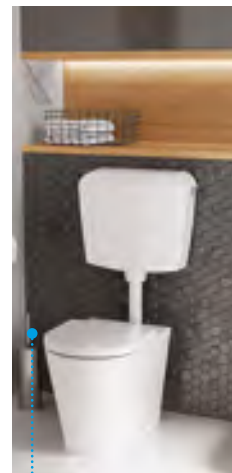
AUTOCLISMOS
INTERIORES
Pag. 100



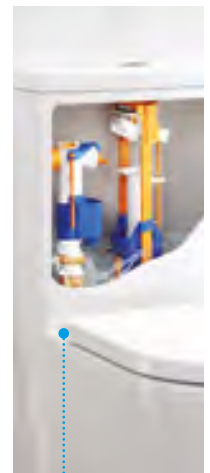
MÓDULOS SANITÁRIOS
Pag. 20



ESTRUTURAS
Pag. 170

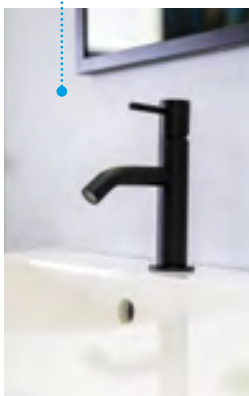


AUTOCLISMOS
EXTERIORES
Pag. 192

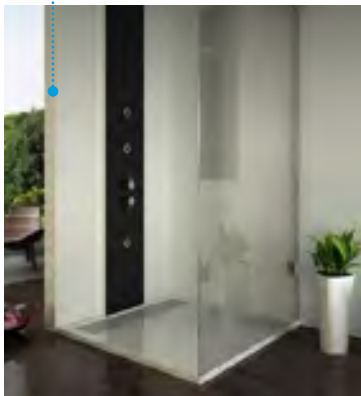


MECANISMOS
Pag. 206

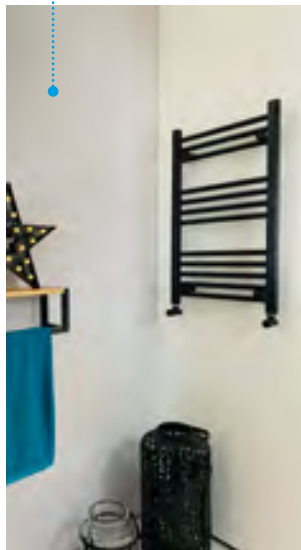
MISTURADORAS
Pag. 232



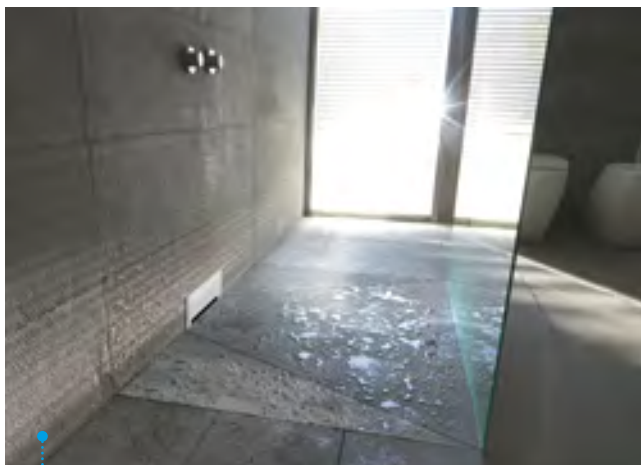
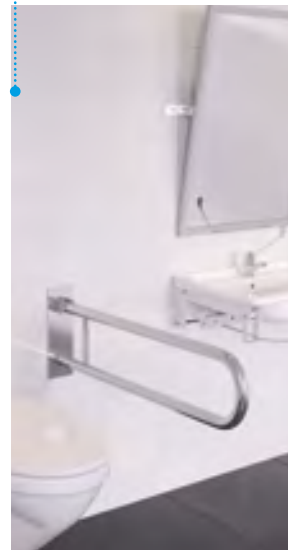
BASES DE DUCHE
Pag. 312



**RADIADORES
TOALHEIROS**
Pag. 330



**MOBILIDADE
REDUZIDA**
Pag. 336



OLIFILO
Pag. 302



SERVIÇOS OLI
Pag. 420



GARANTIAS
Pag. 429



**PEÇAS DE
SUBSTITUIÇÃO**
Pag. 376





OLIcare



Design

GAMA EASY MOVE

REDEFINIÇÃO DO MOVIMENTO

Empenhada no desenvolvimento de uma casa de banho segura e confortável, a OLI disponibiliza diversas soluções pensadas para pessoas com mobilidade reduzida, idosos e crianças.

A gama Easy Move foi desenvolvida para facilitar o dia-a-dia tanto em casa, como em lares de idosos, hospitais ou espaço comerciais (aeroportos, centros comerciais).

MOTIVOS PARA REDEFINIR A CASA DE BANHO

- Oferece uma solução esteticamente agradável e altamente funcional que permite variar a altura da sanita e lavatório através de um comando.
- Easy Move Sanita: a estrutura ajusta até 150mm a altura da sanita com o utilizador sentado.
- Easy Move Lavatório: a estrutura ajusta até 300mm a altura do lavatório.



INOVAÇÃO INCLUSIVA DÁ À OLI O “ÓSCAR” DO DESIGN MUNDIAL

A OLI venceu o IF Design Award 2020, considerado o Óscar do design mundial, na categoria de banho. Esta distinção reconhece a contínua aposta na inovação com design.





CC02000881673
EASY MOVE Lavatório

CM05000884481
Conjunto Espelho e Frontal Preto

EASY MOVE LAVATÓRIO

Estrutura ajustável

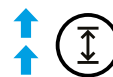
10

10 ANOS DE GARANTIA



SISTEMA FAST-FIT

Permite um ajuste rápido e fácil.



SISTEMA ERGONÓMICO

Ajustável em altura até 300mm.



SUPORTA ATÉ 150KG

SISTEMA DE INSTALAÇÃO

Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



Paredes ligeiras, para instalação de louça suspensa.



TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL

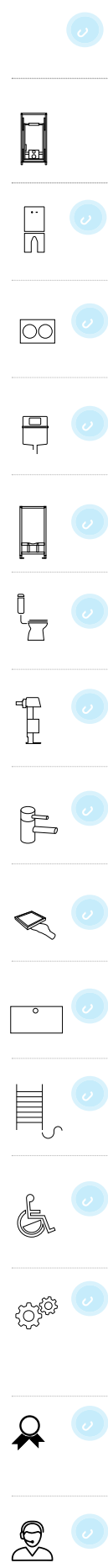
Tubo flexível que acompanha o ajuste da altura do lavatório.

SIFÃO OCULTO

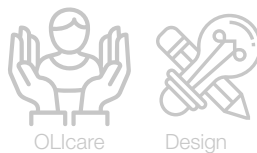
Garante fácil acesso para manutenção.



CONTROLO REMOTO WIRELESS



Conforto a cuidar!






COMANDO SEM FIOS

O comando sem fios é o dispositivo que permite ajustar a altura do lavatório até 300mm.



EASY MOVE LAVATÓRIO

Com o passar dos anos, torna-se cada vez mais importante que o espaço circundante da casa se vá adaptando às diferentes necessidades práticas do dia-a-dia. A Easy Move Lavatório é uma solução esteticamente agradável e que vem tornar a casa de banho, acessível e segura. Este produto é compatível com lavatórios suspensos permitindo ajustar a altura entre os 660mm até um máximo de 960mm.

REFERÊNCIA	 DESCRIÇÃO		
CC02000881673	EASY MOVE Lavatório	1	5
CM05000884480	<input type="checkbox"/> Conjunto Espelho e Frontal Branco	1	5
CM05000884481	<input checked="" type="checkbox"/> Conjunto Espelho e Frontal Preto	1	5





ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

Disponível em vidro temperado preto e branco com 6mm de espessura.



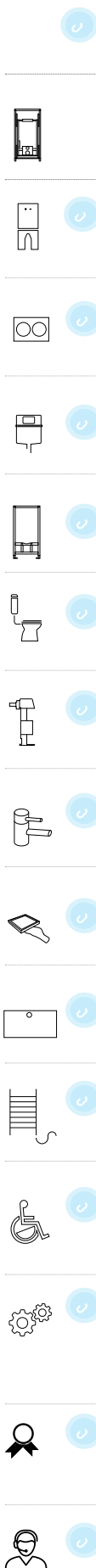
SIFÃO OCULTO


Este sifão é indicado para ligações de $\varnothing 32$ ocultas e garante o acesso ao interior do lavatório para a correta manutenção. O acesso é realizado através de ímãs.



MOVIMENTO SILENCIOSO

O motor exerce uma força de elevação, sendo o seu som quase impercetível durante a operação. A velocidade de movimento é de 28mm por segundo, permitindo que o lavatório se mova em segurança ao longo da estrutura.





CR11000048159
EASY MOVE Sanita

CS05000021408
Painel Frontal Vidro Preto

EASY MOVE SANITA

Estrutura ajustável



10

10 ANOS DE GARANTIA



SISTEMA FAST-FIT

Permite um ajuste rápido e fácil.

PLACAS DE COMANDO

Compatível com todos os acionamentos (mecânico, pneumático, capacitivo e eletrônico), nos diversos acabamentos.

SUPORTA ATÉ
400KG



SISTEMA DE INSTALAÇÃO

Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



Paredes ligeiras, para instalação de louça suspensa.



PAINEL FRONTAL

Vidro temperado disponível em branco e preto

BARRAS DE APOIO

Produto preparado para a aplicação de barras de apoio

TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL

Tubo flexível que acompanha o ajuste da altura da sanita.

CONTROLO REMOTO WIRELESS





EASY MOVE Sanita

Quando movimentos simples, como levantar de uma sanita, se tornam uma condicionante, a estrutura Easy Move Sanita é a solução. Compatível com todos os modelos de sanitas no mercado, permite ajustar a altura, começando com um mínimo de 400mm e atingindo uma altura máxima de 550mm.

Easy Move Sanita vem suprir os principais obstáculos e carências no quotidiano de ir à casa de banho, tornando-se numa solução inclusiva, autónoma e segura.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CR11000048159		EASY MOVE Sanita	1	5
CS05000021409		Painel Frontal Vidro Branco	1	8
CS05000021408		Painel Frontal Vidro Preto	1	8

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

Disponível em vidro temperado preto e branco com 6mm de espessura.



CURVA FLEXÍVEL DE ESGOTO

Este é o componente responsável por ligar a Easy Move Sanita ao esgoto. Constituído por EPDM, plástico resistente ao desgaste contínuo, tem uma amplitude de fole de 150mm.



MOVIMENTO SILENCIOSO

O motor exerce uma força de elevação de 600kg, sendo o seu som quase impercetível durante o ajuste em altura. A velocidade de movimento é de 28mm por segundo, permitindo que a sanita se mova em segurança ao longo da estrutura.



2014 - Prémio Inovação na
Construção na categoria Tecnologias
de Apoio à Reabilitação



COMANDO SEM FIOS

Permite ajustar a altura da Easy Move Sanita até ao ajuste máximo de 150mm através de um comando sem fios.

Compatibilidade Gama de placas de comando



Moon



Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Metal



Ino-X



Slim



Ria



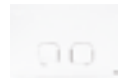
Oceania



Bound



Plain



iPlate



Less is More



Blink



Trumpet



Easy Dual



SM15



Oceania



Electra I



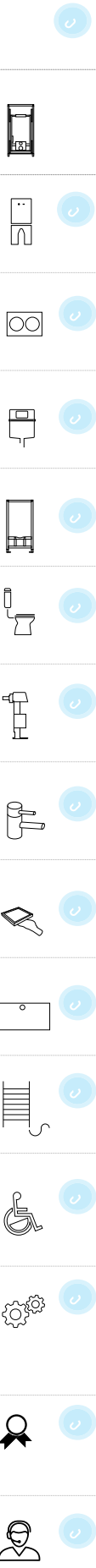
Electra II



Electra III



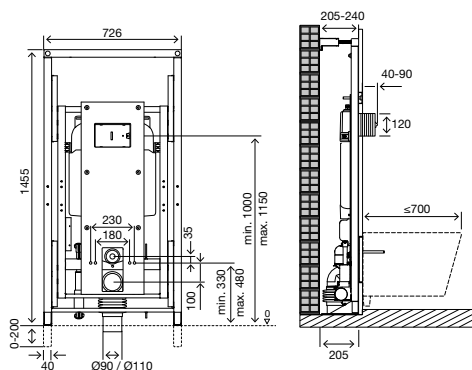
eLine



INFORMAÇÃO TÉCNICA

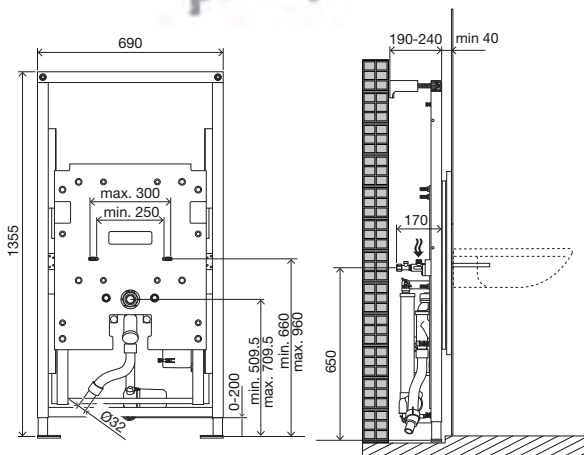
EASY MOVE

Sanita



EASY MOVE

Lavatório



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Estrutura regulável com autoclismo OLI74 Plus mecânico dupla descarga 6/3 litros;
- Sistema ergonómico regulável em altura até 150mm;
- Compatível com sanitas suspensas;
- Motor elétrico silencioso;
- Alimentação elétrica: 220V/110 (50/60Hz);
- Fonte de alimentação: 350 Watt;
- Isolamento: IP66;
- Velocidade de deslocamento: 28mm/s;
- Força à compressão: 6000N (ca 600kgf);
- Força de Tração: 3000N (ca 300kgf);
- Limitador de curso;
- Estrutura testada para suportar carga até 400kg;
- Instalação fácil e rápida através do sistema Fast-Fit;
- Painel de vidro temperado (1345x400x6mm), disponível em Branco ou Preto;
- Estrutura e Painel vendidos separadamente;
- Placa de comando não incluída;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrónicos.

INCLUI

- Tubo de descarga flexível;
- Adaptador Ø90/110;
- Controlo remoto sem fio (2.4GHz);
- Motor;
- Acessórios de fixação da estrutura e da loiça sanitária.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Estrutura regulável para lavatórios;
- Sistema ergonómico regulável em altura até 300mm;
- Compatível com a maioria dos lavatórios suspensos;
- Motor elétrico silencioso;
- Alimentação elétrica: 220V/110 (50/60Hz);
- Fonte de alimentação: 350 Watt;
- Isolamento: IP66;
- Velocidade de deslocamento: 28mm/s;
- Força à compressão: 6000N (ca 600kgf);
- Limitador de curso;
- Estrutura testada para suportar carga até 150kg;
- Instalação fácil e rápida através do sistema Fast-Fit;
- Painel de vidro temperado (700x810x6mm), disponível em Branco ou Preto e Espelho (700x810x6mm);
- Estrutura e Conjunto de Espelho e Painel vendidos separadamente;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrónicos.

INCLUI

- Tubo de descarga flexível;
- Sifão oculto;
- Controlo remoto sem fio (2.4GHz);
- 2x ligações de água G $\frac{1}{2}$ ";
- 2x flexíveis;
- Acessórios de fixação da estrutura e do lavatório.

ACESSÓRIOS



KIT HYDROBOOST

- Bateria com hidrogerador, que acumula energia gerada pela água;
- Não é necessária a conexão à rede elétrica;
- Aconselhável para situações de uso intensivo.

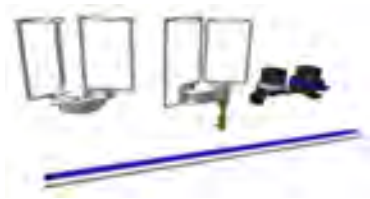
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878285	Kit Hydroboost	9	180



KIT ELETRÔNICO

- É necessária uma pré-instalação elétrica;
- Transformador não incluído.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000077754	Kit eletrônico	15	300



KIT PNEUMÁTICO

- 2 tubos pneumáticos com 350mm;
- 2 ancorinas pneumáticas;
- Kit pneumático.

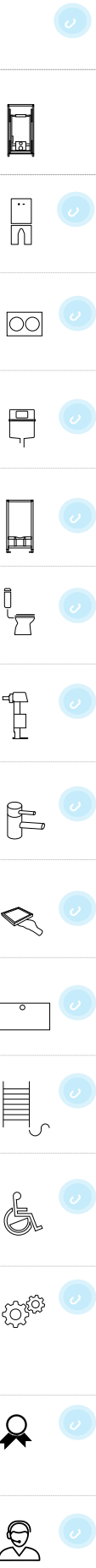
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000163684	Kit pneumático	34	680



KIT AC - LIGAÇÃO ELÉTRICA

- É necessária uma pré-instalação elétrica;
- Transformador incluído.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878292	Kit AC	6	96





CN02000878641
QR-INOX Black no-touch AC suspenso

A melhor solução
para uma
renovação rápida
de um projeto para
uma casa de
banho moderna.

MÓDULOS SANITÁRIOS

O PRESENTE NA RECRIAÇÃO DE CASAS DE BANHO



Design

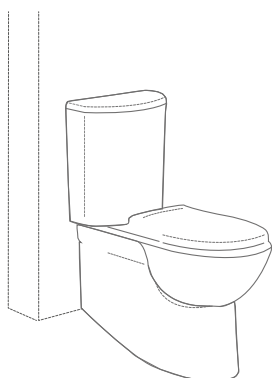


Renovação

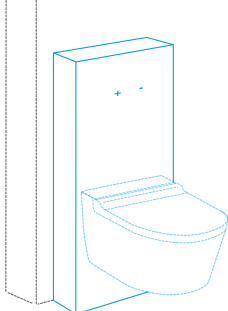
O QR-INOX, QR TOTAL e SEAL BOX para sanitas suspensas e ao chão surgem a pensar em quem pretende renovar a casa de banho sem recorrer a obras profundas ou para os aficionados pelo design, em qualquer divisão da casa.



Antes

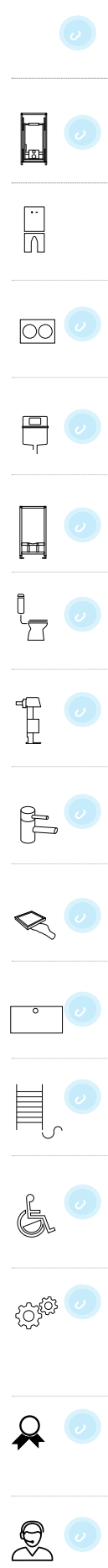


Depois



MOTIVOS PARA REDEFINIR A CASA DE BANHO

- As paredes não precisam de ser abertas
- As ligações existentes de água e esgoto podem ser usadas
- Modernidade garantida na casa de banho





CN02000878141
QR TOTAL Black neumático suspenso

MÓDULOS SANITÁRIOS

10

10 ANOS DE GARANTIA

5 ENTRADAS DE ÁGUA

Múltiplas entradas de água que permitem maior versatilidade no momento da instalação



NO-TOUCH

Com um sistema de sensores capacitivos não necessita do toque para ativar a descarga. A higiene e a comodidade são levadas ao expoente máximo recorrendo a uma tecnologia limpa e sustentável.

HYDROBOOST

AC - LIGAÇÃO ELÉTRICA



PNEUMÁTICO

A versão pneumática incorpora um botão basculante em aço inox com acabamento Mate para ativação da descarga.

PAINEL FRONTAL

Vidro temperado de 6mm, bi-partido, disponível em diferentes acabamentos.



VOLUME DE DESCARGA

Dupla descarga: 6/3 litros.
Ajustável para 4.5/3 litros.

TORNEIRA SILENCIOSA

Classe 1



PLUS

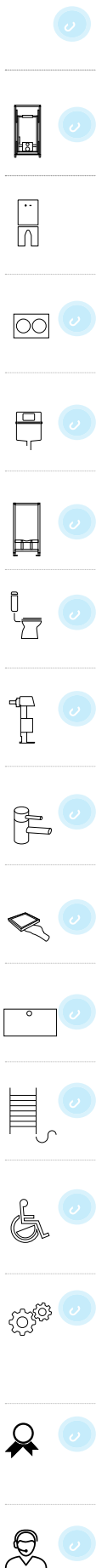
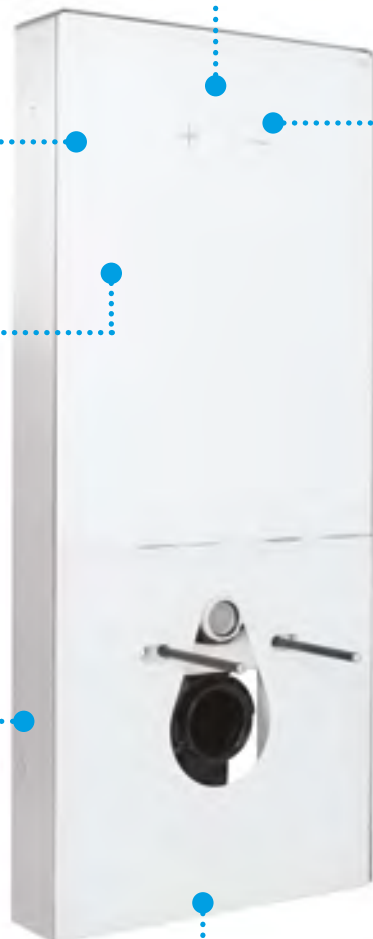
Sistema de abertura economizadora.

ARO EM INOX

Monopeça, moldura lateral em aço inox.



SUPORTA ATÉ 400KG



O RECRIAR DA CASA DE BANHO



QR-INOX

QR-Inox é parte da gama de módulos sanitários, uma solução universal e versátil para uma rápida remodelação da casa de banho.



CHÃO

QR-Inox Chão é compatível com todas as sanitas ao chão.



SUSPENSO

QR-Inox Suspenso é compatível com todas as sanitas suspensas.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN02000061562		White pneumático chão	1	5
CN02000061563		Black pneumático chão	1	5
CN02000878835		White no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN02000878836		Black no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN02000878642		White no-touch cap AC chão	1	5
CN02000878643		Black no-touch cap AC chão	1	5

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN02000061565		White pneumático suspenso	1	5
CN02000061568		Black pneumático suspenso	1	5
CN02000878815		White no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN02000878834		Black no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN02000878640		White no-touch cap AC suspenso	1	5
CN02000878641		Black no-touch cap AC suspenso	1	5
CN02000878137		Gold pneumático suspenso	1	5
CN02000878164		Taupe pneumático suspenso	1	5
CN02000878168		Anthracite pneumático suspenso	1	5
CN02000878172		Red pneumático suspenso	1	5



Design



Renovação



MOLDURA

Peça única em aço inoxidável escovado.



AUTOPORTANTE

Este produto é indicado para sanitas suspensas, uma vez que a estrutura é fixa ao chão.



VERSÃO NO-TOUCH

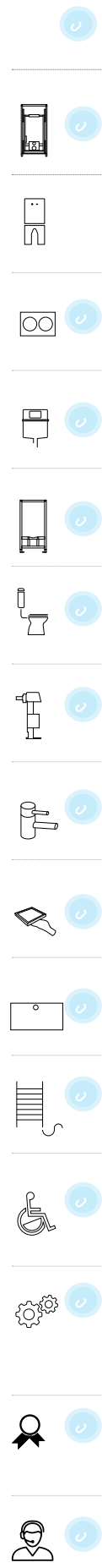
Versão No-Touch em duas opções: Hydroboost e ligação elétrica AC. Hydroboost é uma inovação da OLI! É um sistema em que a ativação da descarga gera a sua própria energia e, portanto, não utiliza fonte de eletricidade. A descarga é ativada com a aproximação da mão, graças ao uso de sensores capacitivos. A ligação AC é versão No-Touch que a OLI dispõe com ligação dos sensores capacitivos à corrente elétrica, permitindo que as descargas sejam efetuadas também através do aproximar da mão.



VERSÃO PNEUMÁTICA

Incorpora um botão basculante em aço inoxidável com acabamento mate para ativação da meia descarga ou descarga completa. As formas arredondadas conferem nobreza e distinção ao QR-Inox.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN02000879059	<input type="radio"/>	White pneumático autoportante	1	4
CN02000879060	<input type="radio"/>	Black pneumático autoportante	1	4
CN02000879061	<input type="radio"/>	White no-touch cap Hydroboost autoportante	1	4
CN02000879062	<input type="radio"/>	Black no-touch cap Hydroboost autoportante	1	4
CN02000879151	<input type="radio"/>	White no-touch cap AC autoportante	1	4
CN02000879152	<input type="radio"/>	Black no-touch cap AC autoportante	1	4





CN02000878153
QR TOTAL White no-touch Hydroboost
suspenso



Design



Renovação

QR TOTAL

QR TOTAL é parte da gama de módulos sanitários, uma solução universal para uma rápida remodelação da casa de banho. Distingue-se do QR-Inox por ter o vidro e a moldura em acabamentos totalmente brancos ou pretos.



VERSÃO NO-TOUCH

Versão No-Touch em duas opções: Hydroboost e ligação elétrica AC. Hydroboost é uma inovação da OLI! É um sistema em que a ativação da descarga gera a sua própria energia e, portanto, não utiliza fonte de eletricidade. A descarga é ativada com a aproximação da mão, graças ao uso de sensores capacitivos. A ligação AC é versão No-Touch que a OLI dispõe com ligação dos sensores capacitivos à corrente elétrica, permitindo que as descargas sejam efetuadas também através do aproximar da mão.



VERSÃO PNEUMÁTICA

Incorpora um botão basculante em aço inox com acabamento mate para ativação da meia descarga ou descarga completa. As formas arredondadas conferem nobreza e distinção ao QR Total.



CHÃO

QR TOTAL Chão é compatível com todas as sanitas ao chão.

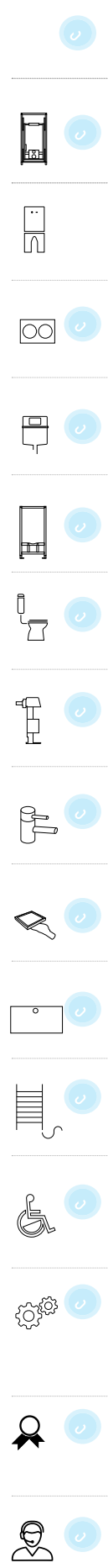
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN02000878150	<input type="radio"/>	White pneumático chão	1	5
CN02000878139	<input checked="" type="radio"/>	Black pneumático chão	1	5
CN02000878151	<input type="radio"/>	White no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN02000878140	<input checked="" type="radio"/>	Black no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN02000878632	<input type="radio"/>	White no-touch cap AC chão	1	5
CN02000878630	<input checked="" type="radio"/>	Black no-touch cap AC chão	1	5



SUSPENSO

QR TOTAL Suspenso é compatível com todas as sanitas suspensas.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN02000878152	<input type="radio"/>	White pneumático suspenso	1	5
CN02000878141	<input checked="" type="radio"/>	Black pneumático suspenso	1	5
CN02000878153	<input type="radio"/>	White no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN02000878147	<input checked="" type="radio"/>	Black no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN02000878633	<input type="radio"/>	White no-touch cap AC suspenso	1	5
CN02000878631	<input checked="" type="radio"/>	Black no-touch cap AC suspenso	1	5



Uma resposta adequada para os mais céticos no que toca à facilidade de acesso e manutenção de autoclismos no interior da parede.



CN03000880450
SEAL BOX Black pneumático suspenso



Design



Renovação



SEAL BOX

Um novo de conceito de autoclismo que comporta design às casas de banho através do vidro frontal. O Seal Box é um autoclismo interior e diferenciador essencialmente por incorporar uma caixa envolvente que protege potenciais infiltrações de água na parede.

É constituído por vidro temperado branco ou preto e está disponível nas versões No-Touch (Hydroboost e AC) e Pneumática.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN03000880372		White pneumático suspenso	1	5
CN03000880450		Black pneumático suspenso	1	5
CN03000880451		White no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN03000880452		Black no-touch cap Hydroboost suspenso	1	5
CN03000880453		White no-touch cap AC suspenso	1	5
CN03000880454		Black no-touch cap AC suspenso	1	5



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CN03000880455		White pneumático chão	1	5
CN03000880456		Black pneumático chão	1	5
CN03000880457		White no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN03000880458		Black no-touch cap Hydroboost chão	1	5
CN03000880459		White no-touch cap AC chão	1	5
CN03000880460		Black no-touch cap AC chão	1	5



VERSÃO NO-TOUCH

Versão No-Touch em duas opções: Hydroboost e ligação elétrica AC.



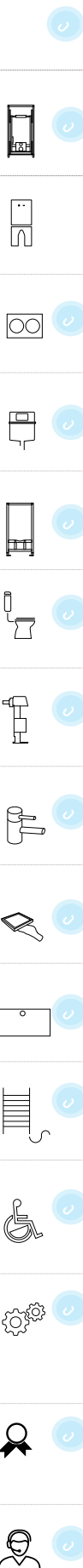
VERSÃO PNEUMÁTICA

Incorpora um botão basculante em aço inoxidável com acabamento mate para ativação da meia descarga ou descarga completa.



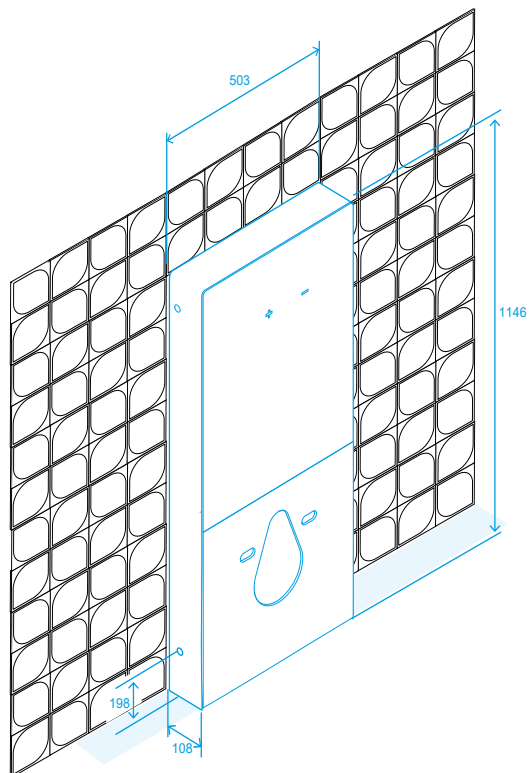
ACESSO AO INTERIOR

O Seal Box vem desmistificar o acesso a autoclismos dentro da parede, com a principal vantagem de aumentar a facilidade de acesso ao interior.

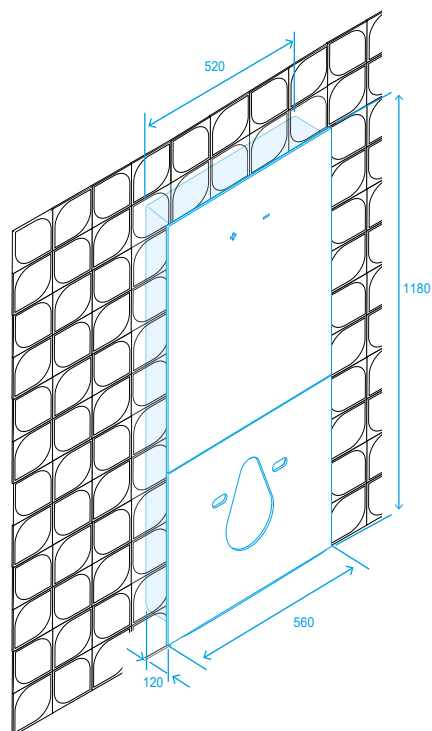


INFORMAÇÃO TÉCNICA

QR-INOX E QR TOTAL

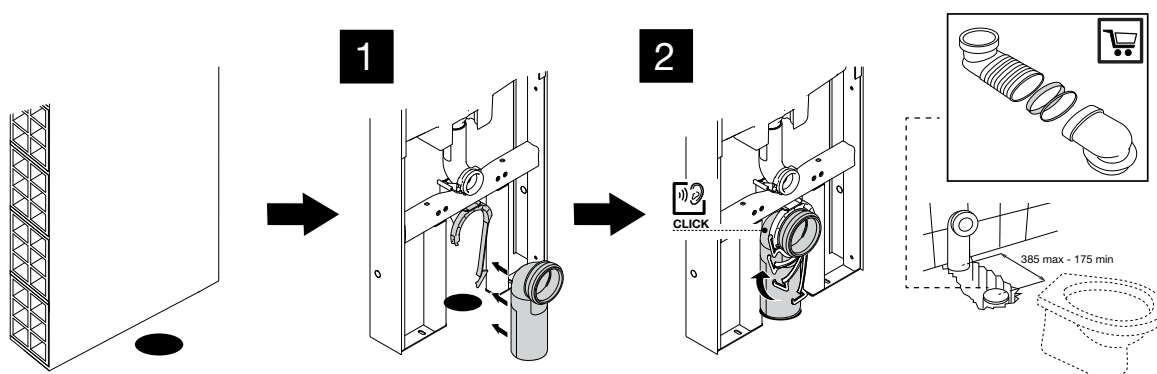


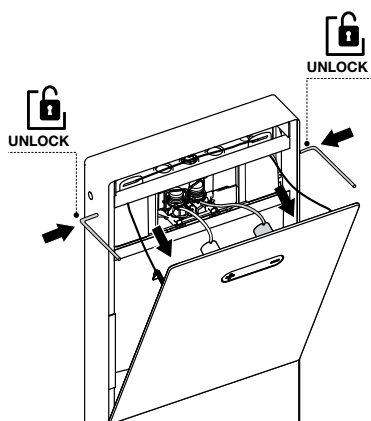
SEAL BOX



QR-INOX E QR TOTAL

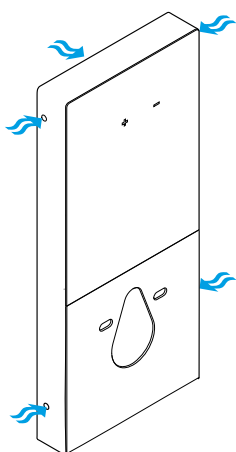
Aproveitando as ligações de água existentes e a furação do esgoto, esta gama de módulos sanitários permite a instalação de um autoclismo moderno quando, por exemplo, a renovação de uma casa de banho não exige obras profundas.





MANUTENÇÃO ACESSÍVEL

Para facilitar a manutenção, os módulos sanitários incluem duas ferramentas que, inseridas em simultâneo nos pequenos furos laterais da moldura, permitem o acesso ao interior do módulo.

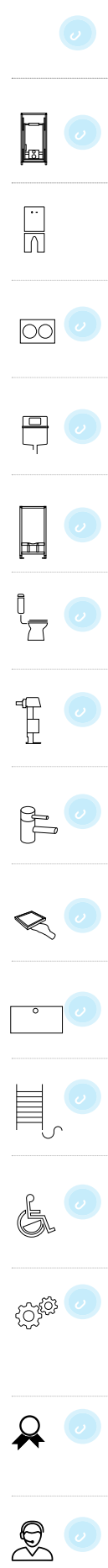
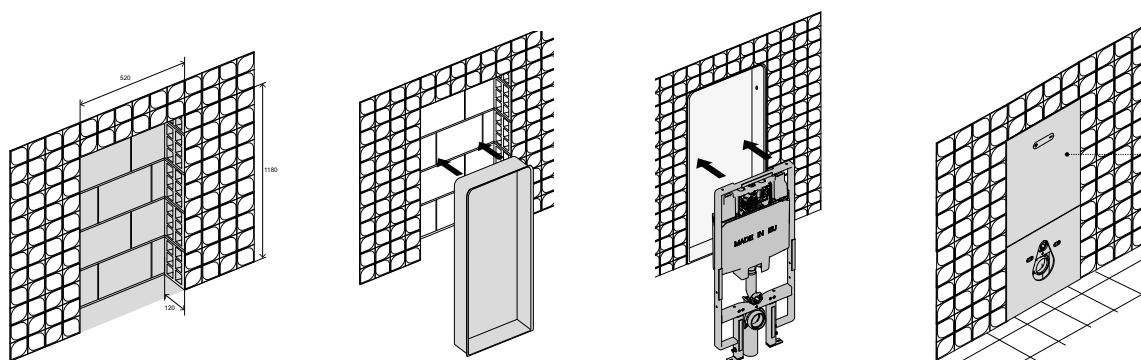


5 ENTRADAS DE LIGAÇÃO À ÁGUA

Uma das vantagens dos módulos sanitários OLI é a universalidade com todas as casas de banho, mesmo as mais antigas, uma vez que garantem 5 possíveis entradas de ligação à água.

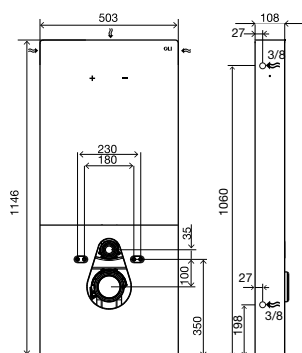
INSTALAÇÃO SEAL BOX

Para a instalação em paredes de alvenaria é necessário fazer o rasgo na parede para que a caixa envolvente seja encastrada. A instalação em paredes de calha técnica, exige igualmente que a caixa do Seal Box seja encastrada, no entanto, deve ser salvaguardada a distância entre calhas.



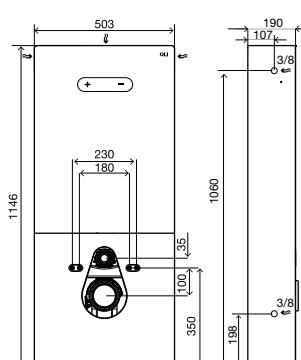
QR-INOX

Suspense



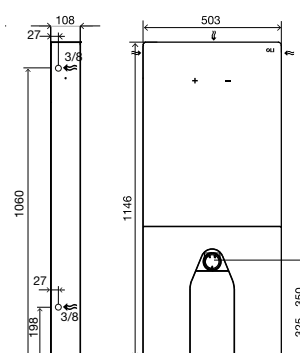
QR-INOX

Autoportante



QR-INOX

Chão



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas suspensas;
- Torneira de bóia PLUS (economizadora);
- 108mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de evacuação e Adaptador Ø90/110;
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas suspensas;
- Torneira de bóia PLUS (economizadora);
- 190mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de evacuação e Adaptador Ø90/110;
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas de fixação ao chão;
- Torneira de bóia PLUS (economizadora);
- 108mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de descarga flexível (220 a 570mm);
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

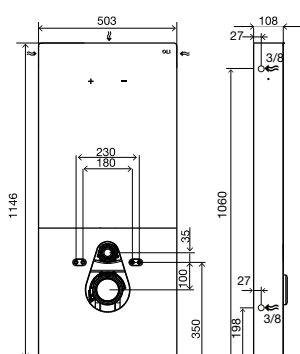
INCLUÍDO EM TODAS AS VERSÕES

- Acessórios de fixação para estrutura e louça sanitária;
- Tubos de ligação à sanita;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Ligação com tubo flexível: 1/2" / 3/8";
- 250mm.



QR TOTAL

Suspenso

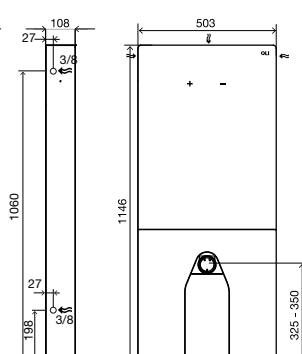


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas suspensas;
- Monopeça, moldura lateral em aço inox pintado, lacado Preto ou Branco;
- Torneira de bóia PLUS (economizadora);
- 108mm de espessura;
- Equipado com Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de evacuação e Adaptador Ø90/110;
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

QR TOTAL

Chão



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas de fixação ao chão;
- Monopeça, moldura lateral em aço inox pintado, lacado Preto ou Branco;
- Torneira de bóia PLUS (economizadora);
- 108mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de descarga flexível (220 a 570mm);
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

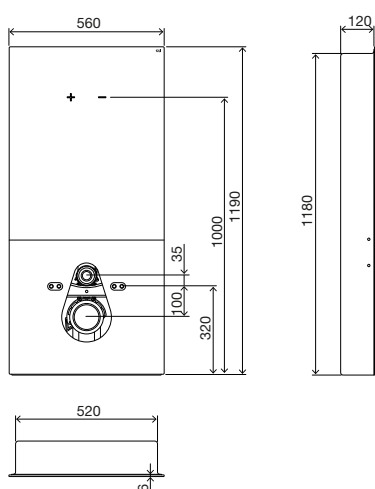
INCLUÍDO EM TODAS AS VERSÕES

- Acessórios de fixação para estrutura e louça sanitária;
- Tubos de ligação à sanita;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Ligação com tubo flexível: 1/2" / 3/8";
- 250mm.



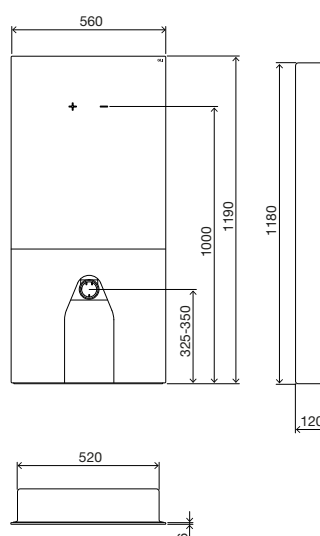
SEAL BOX

Suspensão



SEAL BOX

Chão



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas suspensas;
- Para instalação em parede alvenaria;
- Painel frontal de vidro temperado com 6mm (bi-partido);
- Box em ABS e PMMA para prevenção de infiltrações;
- Torneira de bóia Plus (economizadora);
- 120mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de evacuação e Adaptador Ø90/110;
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

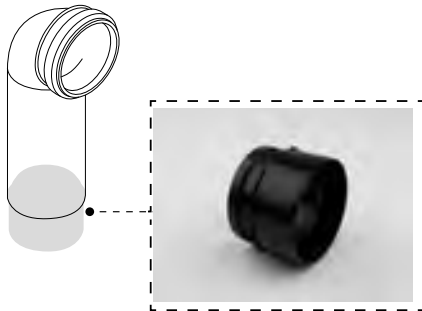
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Módulo sanitário de dupla descarga 6/3 litros;
- Compatível com sanitas de fixação ao chão;
- Para instalação em parede alvenaria;
- Painel frontal de vidro temperado com 6mm (bi-partido);
- Box em ABS e PMMA para prevenção de infiltrações;
- Torneira de bóia Plus (economizadora);
- 120mm de espessura;
- Equipado com o Autoclismo OLI74 PLUS;
- Curva de descarga flexível (220 a 570 mm);
- Marcação CE: EN 14055;
- Garantia global de 10 anos e 2 anos para peças e componentes eletrônicos.

INCLUÍDO EM TODAS AS VERSÕES

- Acessórios de fixação para estrutura e louça sanitária;
- Tubos de ligação à sanita;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Ligação com tubo flexível: 1/2" / 3/8", 250mm.

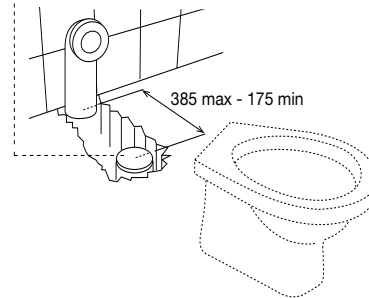
ACESSÓRIOS



ADAPTADOR CURVA DE DESCARGA Ø90/110

- Material: Polipropileno (PP);
- Adaptador compatível com Ø110.

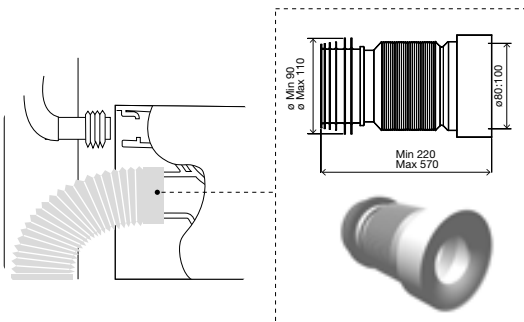
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	900



CURVA DE DESCARGA EXCÊNTRICA

- Comprimento: 175mm a 385mm;
- Saída: Ø90/110;
- Ligação à sanita: Ø90.

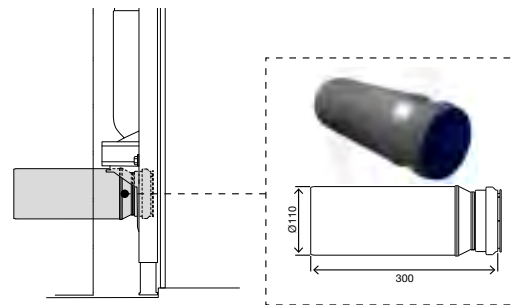
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000108185	Curva de descarga excêntrica	-	-



CURVA DE DESCARGA FLEXÍVEL

- Comprimento: 220mm a 570mm;
- Saída: Ø90/110;
- Ligação à sanita: Ø80/100.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000079929	Curva de descarga flexível	24	480



TUBO HORIZONTAL DE SANITA

- Comprimento: 300mm;
- Saída: Ø110;
- Ligação à sanita: Ø90.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000108380	Tubo horizontal de sanita	1	160



TUBO EXCÊNTRICO 20MM

- Altura 118mm;
- Saída: Ø100;
- Ligação à sanita: Ø90/110.

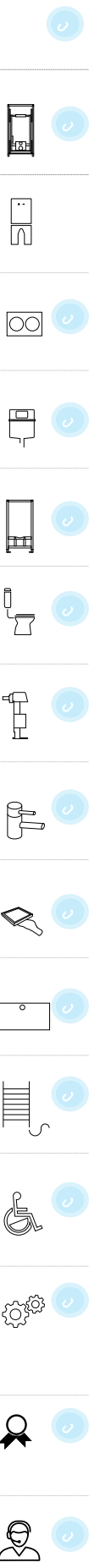
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA02000881608	Tubo excêntrico 20MM	-	-



TUBO EXCÊNTRICO 40MM

- Altura 125mm;
- Saída: Ø110;
- Ligação à sanita: Ø90/110.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA02000881613	Tubo excêntrico 40MM	-	-



PLACAS DE COMANDO







CG25000878784
TRUMPET Bronze/Copper

Com uma vasta gama de placas de comando, a OLI apresenta soluções inovadoras, ao nível da tecnologia e do design, como a Trumpet, desenhada por Álvaro Siza Vieira, a Moon em porcelana e a Tribe em vidro temperado.



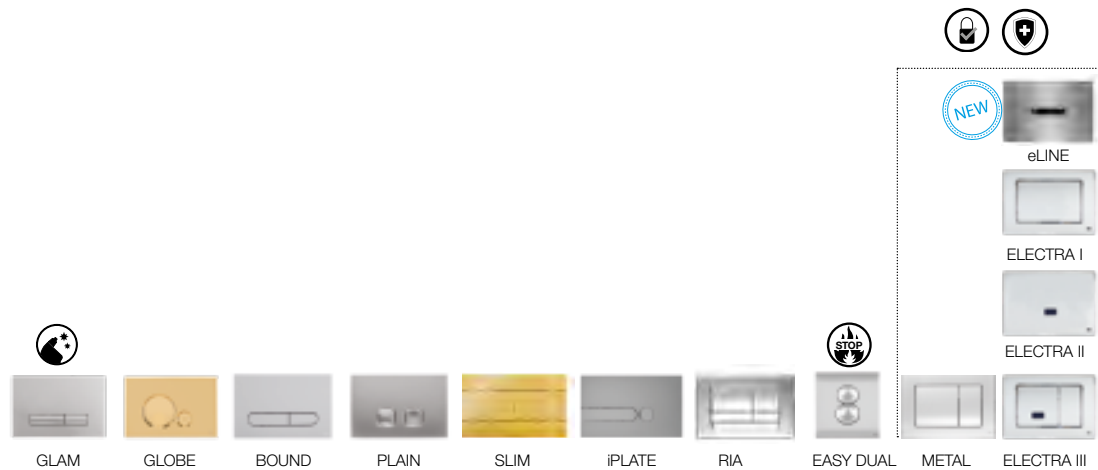
COMPATIBILIDADE

	LESS IS MORE	TRIBE	MOON	GLASSY	TRUMPET	SM15	Ino-X	OCEANIA	BLINK	NARROW
 <p>OLI74 PLUS</p>	(M) Cota Mínima 5mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(P)	(P)	(M)	(P) Cota Mínima 25mm	(P)	(M) Cota Mínima com OLIPURE 5mm Cota Mínima sem OLIPURE 5mm
 <p>OLI120 PLUS</p>	(M) Cota Mínima 10mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(NT) Cota Mínima 10mm	(P) Cota Mínima 10mm	(P) Cota Mínima 25mm		(P) Cota Mínima 35mm	(P) Cota Mínima 10mm	(M) Cota Mínima com OLIPURE 25mm Cota Mínima sem OLIPURE 20mm
 <p>EXPERT PLUS Possibilidade de posição baixa</p>	(M) Cota Mínima 5mm							(P) Cota Mínima posição frontal 0mm Cota Mínima aplicação superior 30mm	(P)	(M)* Cota Mínima com OLIPURE 5mm Cota Mínima sem OLIPURE 5mm
 <p>QUADRA PLUS</p>	(M) Cota Mínima 15mm							(M) Cota Mínima 15mm	(P)	(M) Cota Mínima 10mm
 <p>OLI80</p>								(P) Cota Mínima 15mm		

NOTA: As cotas mínimas indicadas são referentes ao revestimento da parede.

* Expert Plus – Aplicação Frontal: Ok
Expert Plus – Aplicação Superior: ver Kit cód. CM04000211743 Pág. 146.

** A referência de catálogo não é vinculativa às certificações mencionadas.



M Cota Mínima com OLIPURE 5mm	M Cota Mínima sem OLIPURE 5mm	M	M	M	M	M	M	P	M	E
---	---	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

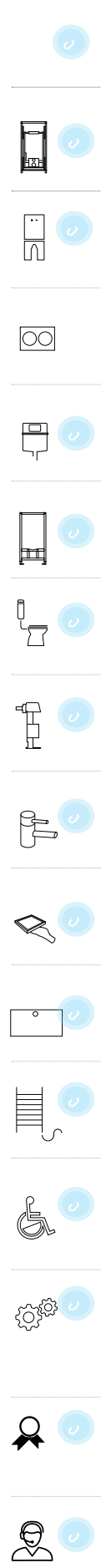
M Cota Mínima com OLIPURE 25mm	M Cota Mínima sem OLIPURE 20mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 10mm	P	M	E
--	--	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	----------	----------	----------

M [*] Cota Mínima com OLIPURE 5mm	M [*] Cota Mínima sem OLIPURE 5mm	M [*] Cota Mínima 5mm	M [*] Cota Mínima 5mm	M	M [*]	M	P	M
--	--	--	--	----------	-----------------------	----------	----------	----------

M Cota Mínima 10mm	M Cota Mínima 10mm	M Cota Mínima 10mm	M Cota Mínima 10mm	M Cota Mínima 15mm	M Cota Mínima 10mm	M Cota Mínima 5mm	P	M
------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------------	----------	----------

M	M	M	M
----------	----------	----------	----------

CERTIFICAÇÕES



PLACAS DE COMANDO

TRIBE



CG54000879065 White | □
 CG54000879063 Black | ■
 CG54000879066 Red | ▽
 CG54000879068 Anthracite | □
 CG54000879067 Gold | ■
 CG54000879071 Taupe | ✖

MOON



CG42000878848 White | □
 CG42000878981 Black | ■

GLASSY



CG34000878849 White | □
 CG34000878850 Black | ■
 CG34000878703 Red | ▽
 CG34000878702 Anthracite | □
 CG34000878700 Gold | ■
 CG34000878701 Taupe | ✖

SM15



CG35000022238 Vidro Branco | □

Ino-X 02



DA01000660002 Cromado | □
 DA01000661002 Mate | □

Ino-X 06



DA01000660006 Cromado | □
 DA01000661006 Mate | □

TRUMPET



CG25000046199 Aço inox Cromado | □
 CG25000046198 Aço inox Mate | □
 CG25000883245 Ouro | ■
 CG25000878784 Bronze/Copper | ■

OCEANIA



CG40000054564 Aço inox Mate | □ mecânica
 CG40000054554 Vidro Branco | □ mecânica
 CG40000054557 Vidro Preto | ■ mecânica
 CG40000054562 Vidro Preto + botão aço inox Mate | ■ + □ mecânica
 CG40000054558 Vidro Branco + botão aço inox Mate | □ + □ mecânica
 CG40000054561 Aço inox Cromado | □ mecânica
 CG40000882412 Aço inox Ouro | ■ mecânica
 CG40000054988 Aço inox Mate pneumático
 CG40000054989 Vidro Branco | □ pneumático
 CG40000054992 Vidro Preto | ■ pneumático
 CG40000054996 Vidro Preto + botão aço inox Mate | ■ + □ pneumático
 CG40000054993 Vidro Branco + botão aço inox Mate | □ + □ pneumático
 CG40000054998 Aço inox Cromado | □ pneumático

OCEANIA MIA



CG40000054563 MIA com botão aço inox Cromado Mate | □ mecânica
 CG40000054997 MIA com botão aço inox Cromado Mate | □ pneumático

BLINK



CG44000216621 Branco | □
 CG44000154963 Aço inox Cromado | □
 CG44000093399 Aço inox Mate | □
 CG44000878489 Preto | ■
 CG44000883246 Aço inox Ouro | ■
 CG44000878782 Aço inox Bronze/Copper | ■

BLINK II



CK06000884967 Mate | □



GLOBE



CG47000152949 Branco | □
 CG47000152950 Cromado | □
 CG47000152951 Mate | □
 CG47000152952 Preto soft-touch | ■
 CG47000152954 Ouro | ■

SLIM

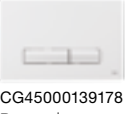
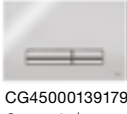








CG23000010195 Branco | □
 CG23000010196 Cromado | □
 CG23000010197 Mate | □
 CG23000010209 Preto soft-touch | ■
 CG23000154962 Ouro | ■
 CG23000057141 Aço inox Mate | □


Less is More NOVIDADE

			
CG79000883526 Branco □	CG79000883524 Cromado ◻	CG79000883525 Mate ◻	CG79000883527 Preto ■

GLAM

							
CG45000139178 Branco □ OLIpure	CG45000139179 Cromado ◻ OLIpure	CG45000139180 Mate ◻ OLIpure	CG45000139181 Preto soft-touch ■ OLIpure	CG45000139184 Branco □ OLIpure	CG45000139185 Cromado ◻ OLIpure	CG45000139186 Mate ◻ OLIpure	CG45000139187 Preto soft-touch ■ OLIpure

NARROW

							
CG46000148300 Branco □ OLIpure	CG46000148301 Cromado ◻ OLIpure	CG46000148302 Mate ◻ OLIpure	CG46000148303 Preto soft-touch ■ OLIpure	CG46000152939 Branco □ OLIpure	CG46000152940 Cromado ◻ OLIpure	CG46000152941 Mate ◻ OLIpure	CG46000152942 Preto soft-touch ■ OLIpure

RIA

			
CG21000010230 Branco □	CG21000011619 Branco □ antibacteriano	CG21000010729 Cromado ◻	CG21000010730 Mate ◻

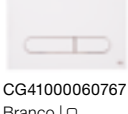
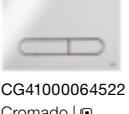
PLAIN

			
CG26000070826 Branco □	CG26000070827 Cromado ◻	CG26000070828 Mate ◻	CG26000070829 Preto soft-touch ■



IPLATE

		
CG28000013589 Branco □	CG28000013586 Cromado ◻	CG28000013585 Mate ◻

BOUND

	
CG41000060767 Branco □	CG41000064522 Cromado ◻

EASY DUAL

	
CG08000011640 Branco □	CG08000011642 Cromado ◻

ELECTRA III


DA01000079206 Cromado ◻

ELECTRA II


DA01000079205 Cromado ◻

ELECTRA I


DA01000079207 Cromado ◻



eLINE NOVIDADE


CG59000880876 (Standard) CG59000883585 (Rádio) Escovado ◻

METAL

	
CG18000011418 Cromado ◻	CG18000011419 Mate ◻





eAQUA Urinol


DA01000879120 Aço inox Cromado ◻ AC

DA01000879119 Aço inox Cromado ◻ bateria

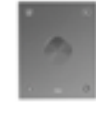
SM15 Urinol

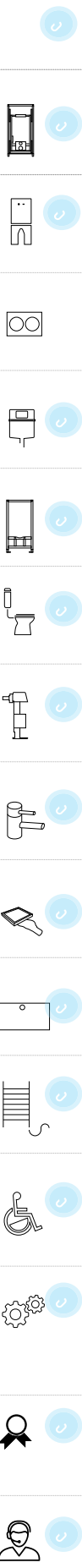

CK02000034265 Vidro Branco □

GLOBE Urinol

			
CK04000878466 Branco □	CK04000878818 Cromado ◻	CK04000878819 Mate ◻	CK04000878822 Ouro ■

BLINK Urinol


CK05000882264 Cromado ◻

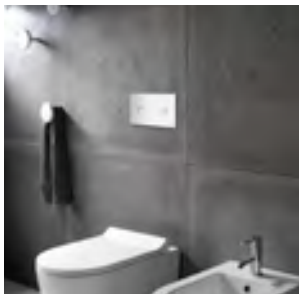




CG54000879063
TRIBE Black

PLACAS DE COMANDO

Placas de comando OLI no centro das atenções das casas de banho.



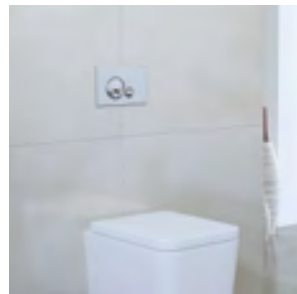
NO-TOUCH

As placas de descarga No-Touch, através dos sensores capacitivos, ativam a meia descarga ou a descarga completa com a aproximação da mão.



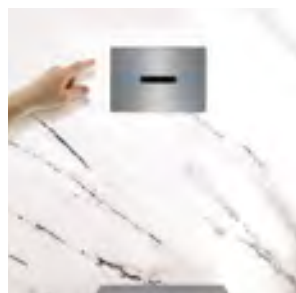
PNEUMÁTICA

A versão pneumática é expressa através de um acionamento suave de descargas. Selecionada pelo arquiteto Siza Vieira, esta versão pode ser encontrada na placa de comando Trumpet.



MECÂNICA

Em todas as descargas, é percecionada a mecânica dos botões de alta qualidade nas placas de comando OLI. Este acionamento é encontrado em inúmeros modelos e acabamentos.



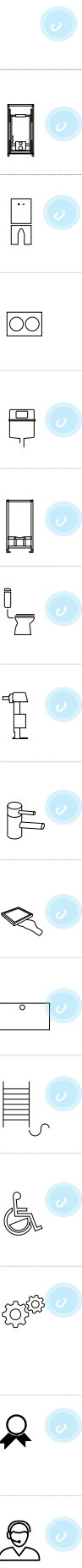
ELETRÓNICO

As placas de comando com sensor infravermelho detetam automaticamente a presença humana fazendo a descarga assim que o utilizador se retire da casa de banho, evitando a necessidade de tocar nas placas de comando.



URINOL

Placas de comando para urinóis de casas de banho públicas, desenvolvidas pelos padrões de qualidade OLI.





OS DETALHES

Forma essencial, com dois cordões e finalidade inequívoca, projetada a partir de semicírculos aplicados sobre uma base metálica.

Foi dado um passo em frente! Placa de comando sem botões. Sem remover nada, sem adicionar nada. Basta olhar com novos olhos para os elementos. Sem os botões, a placa estende-se em direção ao utilizador.



Design

Arquiteto Alessio Pinto projeta a incrível placa de comando Less is More. Nascido em Roma a 12 de Julho de 1968, o arquiteto afirma:

"Num relance, percebemos o significado do mais e do menos. Basta ver os cordões como sinais análogos".

Alessio Pinto



LESS is MORE

É o nome da placa de comando, cujo design é inspirado na história do mecanismo e no desejo de lhe dar uma forma inovadora lançando-o no futuro.

Mais e menos, nem mais, nem menos. Não há sinais ou símbolos para decifrar. Apenas uma escolha a ser feita, com um olhar. Uma subdivisão da ação.

Design é um reflexo do tempo, uma vez que encontra expressão através da mudança contínua, simples e essencial.

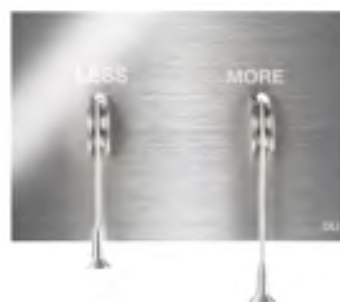
Branco



Preto



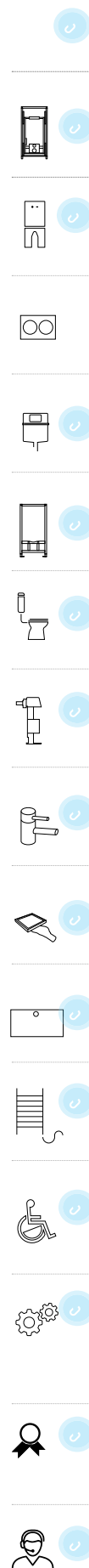
Cromado



Mate



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG79000883526		Branco	16	320
CG79000883527		Preto	16	320
CG79000883524		Cromado	16	320
CG79000883525		Mate	16	320



"Sensibiliza-me muito a atribuição do prestigiado prémio "Best of Category 2016" para a placa de comando Trumpet. A qualidade alcançada deve-se à competente e empenhada contribuição dos técnicos da OLI. Foi um prazer debater com eles a evolução do desenho."

Álvaro Siza





Design



Álvaro Siza Vieira

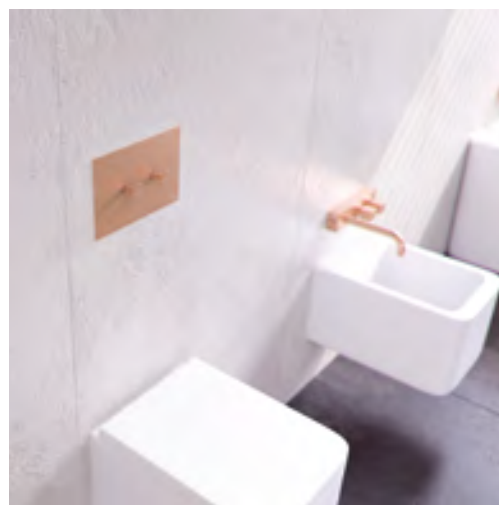
É um dos arquitetos portugueses mais prestigiados e premiados, com um Prémio Pritzker e com o “The Golden Lion”, que concebeu uma verdadeira obra-prima, inspirada num instrumento tocado por grandes maestros: o trompete.

A OLI tem o orgulho de apresentar a Trumpet, o equilíbrio perfeito entre um design verdadeiramente único e uma música excecional. Em 2016, a placa de comando conquistou o prémio Archiproducts Design, na categoria “casas de banho”, um dos mais prestigiados prémios de Arquitetura e Design do mundo.

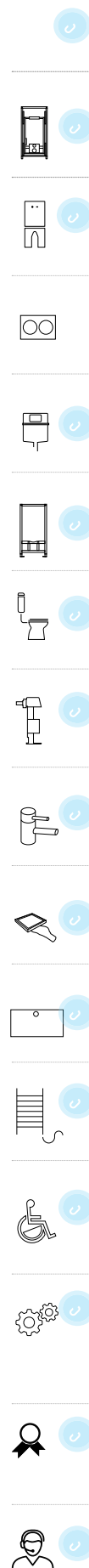


TRUMPET

Esta única peça foi inspirada no jazz para criar uma placa de comando com dois botões semelhantes aos pistões de um trompete, trazendo o virtuosismo da música para a casa de banho. A singularidade da Trumpet traz à OLI o reconhecimento internacional de uma marca inovadora de soluções de casa de banho sustentáveis e de design.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG25000046199		Cromado	16	320
CG25000046198		Mate	16	320
CG25000883245		Ouro	16	320
CG25000878784		Bronze/ Copper	16	320





SM15

SM15 é uma placa de comando em vidro temperado de cor branca, dimensões 147mm por 147mm e ideal para uma aplicação discreta em paredes com revestimento de azulejo tradicional Português. A SM15 é instalada à face do revestimento garantindo um olhar elegante.

REFERÊNCIA

CG35000022238



DESCRIÇÃO



SM15



8

192

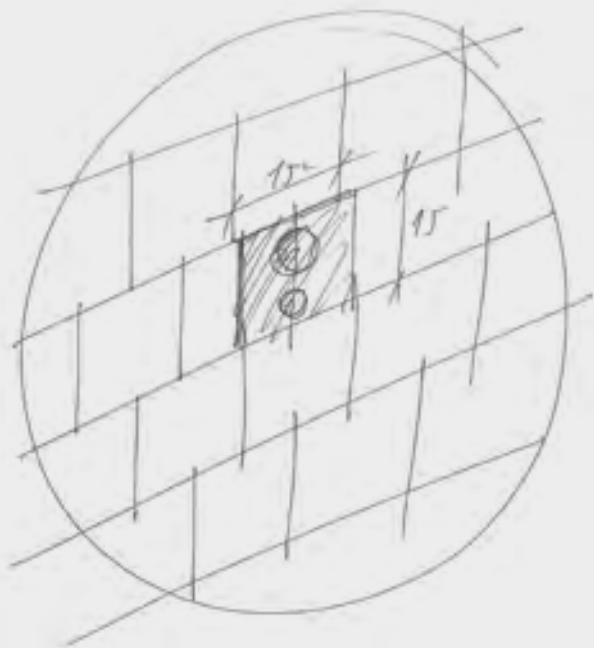
Compatibilidade

Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 80 para mais informações)





Design



Souto de Moura

Souto de Moura

Souto de Moura, reconhecido arquiteto português, recebeu diversos prémios internacionais, como a Medalha de Ouro da Fundação Heinrich Tessenow em 2001; o Prémio Pritzker em 2011; e o Wolf Prize of Arts em 2013.

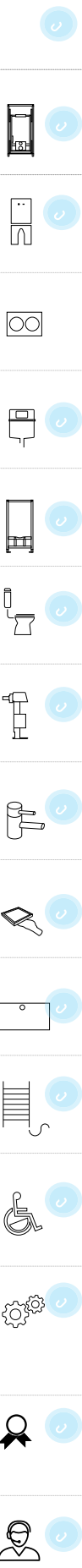


Projetos



POUSADA DE PORTUGAL, COVILHÃ












Em 2001, em colaboração com a OLI, Souto de Moura desenvolveu a placa de comando SM15 para a Pousada de Portugal na Covilhã. Esta prestigiada placa recebeu lugar nas casas de banho revestidas a azulejo português de 150mm por 150mm.





INO-X

A coleção de placas INO-X resulta da colaboração com o arquiteto Italiano Romano Adolini, figura influente no design de casas de banho. O resultado é uma placa de comando robusta e de elevada qualidade. Esta filosofia gerou uma coleção de modelos de linhas simples através da utilização de apenas retângulos e círculos.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
DA01000660002		 02 Cromado	-	-
DA01000661002		 02 Mate	-	-
DA01000660006		 06 Cromado	-	-
DA01000661006		 06 Mate	-	-



Design



Ino-X 02



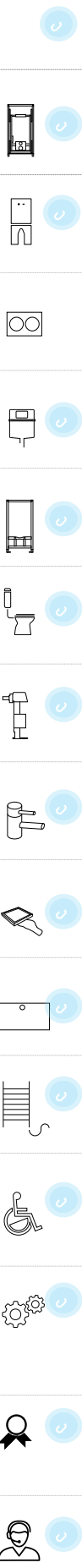
Ino-X 06



Romano Adolini

A coleção INO-X é simples, elegante e com um forte impacto visual:
"Uma simples folha de aço, com apenas 2mm de espessura, cortada com a precisão de um laser".

Romano Adolini





CG42000878848
MOON White



Design



VISTA ALEGRE
1912

MOON

Uma peça em porcelana esteticamente agradável e de formas distintas.

O design simples e elegante da placa Moon aliado à alta tecnologia e tradição, resulta num interface suave e confortável para o utilizador, cuja elegância das formas salienta a descarga dupla e privilegia a meia descarga.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG42000878848		White	16	320
CG42000878981		Black	16	320



Hydroboost

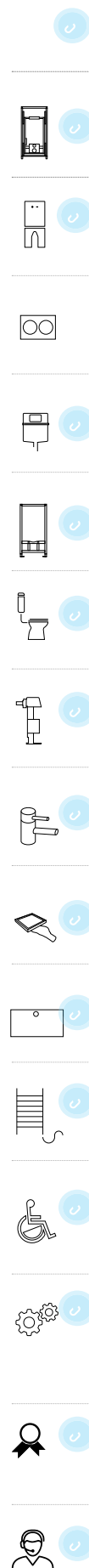
Ativação No-Touch

O uso de sensores capacitivos permitiu à OLI desenvolver o conceito em torno de uma placa de porcelana monopeça dotada de características táteis inovadoras que garante níveis superiores de higiene.



AC - Ligação elétrica

- Conceito inovador com sensores capacitivos;
- Fácil instalação;
- Plug and Play.














GLASSY

Glassy aumenta os níveis de higiene e segurança graças ao sistema No-Touch. A aproximação da mão à placa de comando é suficiente para que os sensores capacitivos acionem a descarga. Glassy é uma peça única em vidro, com design minimalista, disponível em seis acabamentos.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG34000878849		White	16	320
CG34000878850		Black	16	320
CG34000878700		Gold	16	320
CG34000878701		Taupe	16	320
CG34000878702		Anthracite	16	320
CG34000878703		Red	16	320



Design

Hydroboost

Ativação No-Touch

O uso de sensores capacitivos permitiu à OLI desenvolver o conceito em torno de uma placa de comando monopeça dotada de características táteis inovadoras que garante os mais altos níveis de higiene.



AC - Ligação elétrica

- Conceito inovador com sensores capacitivos;
- Fácil instalação;
- Plug and Play.



TRIBE

Uma das recentes placas de comando OLI, apresenta-se com sensores capacitivos e está disponível com duas opções de energia distintas: Hydroboost e AC - Ligação Elétrica.



Verde é a tendência.
Sustentabilidade é uma
mentalidade.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG54000879065		White	16	320
CG54000879063		Black	16	320
CG54000879067		Gold	16	320
CG54000879071		Taupe	16	320
CG54000879068		Anthracite	16	320
CG54000879066		Red	16	320



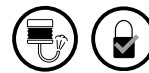


OCEANIA

Com a placa de comando Oceania, a OLI atingiu o objetivo de combinar um design simples com a elegância de características únicas como os acabamentos e os materiais.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG40000054554		Mecânica Branco	16	320
CG40000054557		Mecânica Preto	16	320
CG40000882412		Mecânica Gold	16	320
CG40000054561		Mecânica Cromado	16	320
CG40000054564		Mecânica Mate	16	320
CG40000054558		Mecânica Branco/ Mate	16	320
CG40000054562		Mecânica Preto/ Mate	16	320



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG40000054989		Pneumática Branco	16	320
CG40000054992		Pneumática Preto	16	320
CG40000054998		Pneumática Cromado	16	320
CG40000054988		Pneumática Mate	16	320
CG40000054993		Pneumático Branco/ Mate	16	320
CG40000054996		Pneumático Preto/ Mate	16	320



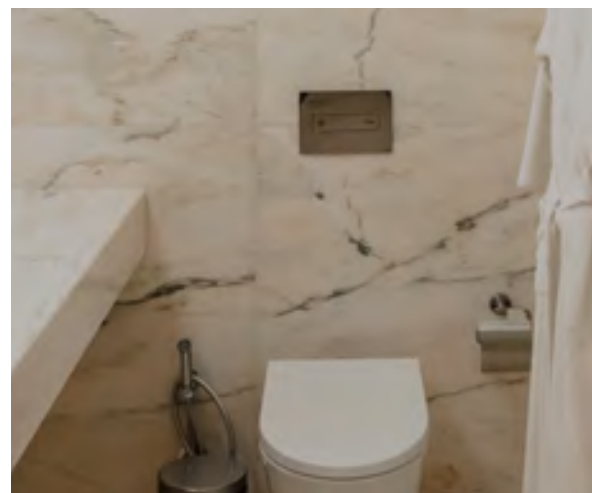
VIDRO E AÇO

Vidro e Aço combinados na perfeição.

Estes são materiais preciosos com um brilho lustroso que transmitem elegância e estilo às casas de banho.

RESISTENTE AO VANDALISMO

Oceania inclui um sistema de bloqueio para a instalação em espaços públicos.



HOTEL PAÇO DE VITORINO, PONTE DE LIMA, PORTUGAL

A reabilitação do Paço de Vitorino nasce do desejo de valorização do património herdado. Todos os quartos deste hotel, inaugurado em 2018, estão equipados com placas de comando Oceania.

“Propostas de comandos que se distinguem pela qualidade do fabrico e por um desenho cuidado, sóbrio e de fácil utilização.”

OCEANIA MIA

A Oceania Mia permite que seja escolhido o acabamento da placa de comando igual ao revestimento da parede da casa de banho, seja madeira, mármore, cerâmica, entre outros.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CG40000054563	Mecânica	16	320
CG40000054997	Pneumática	16	320



MECÂNICA

Em todas as descargas, é possível perceber a mecânica dos botões de alta qualidade e resistência das placas de comando OLI. Esta ativação mecânica está incorporada em várias placas de comando com uma panóplia de acabamentos e materiais.



PNEUMÁTICA

A versão pneumática é caracterizada por um funcionamento suave das descargas.

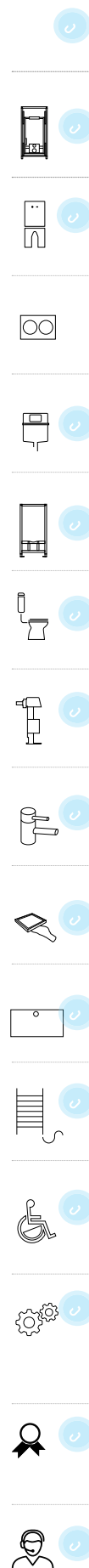
Um infindável mundo de acabamentos



Personalize a Oceania Mia com o acabamento de qualquer material com 10mm de espessura.

A placa de comando Oceania Mia é fornecida com cola biadesiva de alta resistência para uma fácil aplicação do revestimento igual ao das paredes da casa de banho.

Para que o acabamento da placa de comando seja perfeito, esta versão é fornecida com uma moldura metálica em aço inoxidável.





CG44000878489
BLINK Black

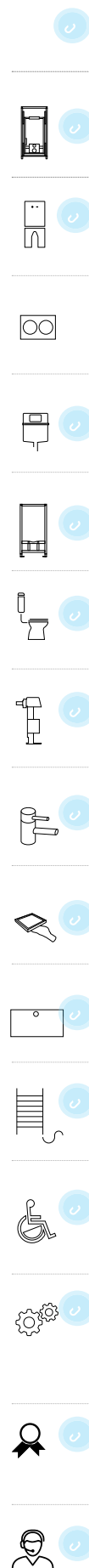


BLINK

Uma placa de comando em aço inoxidável que reflete de forma perfeita o estilo de vida contemporâneo e transforma a casa de banho num espaço com estilo. Blink é uma placa de comando versátil que se integra em qualquer estilo de decoração.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG44000216621		Branco	28	560
CG44000878489		Preto	28	560
CG44000883246		Ouro	28	560
CG44000878782		Bronze/Copper	28	560
CG44000154963		Cromado	28	560
CG44000093399		Mate	28	560

Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 81 para mais informações)





CK06000884967
BLINK II Mate



BLINK II

A fiabilidade em espaços públicos é extremamente importante. Por este motivo, a OLI lança a Blink II para fornecer uma solução resistente ao vandalismo ou roubo. Uma solução de fluxómetro em aço inoxidável que integra a segurança e design necessários para casas de banho públicas de alto tráfego como estádios e salas de espetáculos.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CK06000884967		Mate	-	-
CM12000885101		Caixa de pré-instalação	-	-

Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 81 para mais informações)



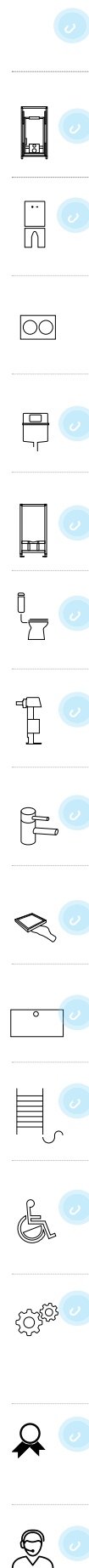
A estrutura de sanita e a caixa de pré-instalação oculta são necessários para a instalação da Blink II em sanitas suspensas.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC03000880462	Estrutura SANITA para fluxómetro	1	20
CM12000885101	Caixa de pré-instalação	-	-



O Kit para sanita ao chão e a caixa de pré-instalação oculta são necessários para a instalação da Blink II em sanitas ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885044	Kit para aplicação louça ao chão	-	-
CM12000885101	Caixa de pré-instalação	-	-













GLOBE

Arredondada e clássica. A Globe permite distinguir facilmente a descarga completa da meia descarga e assegura uma consistência circular com o espaço envolvente da decoração da casa de banho.



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG47000152949		Branco	34	680
CG47000152952		Preto soft-touch	34	680
CG47000152954		Ouro	34	680
CG47000152950		Cromado	34	680
CG47000152951		Mate	34	680



EDIFÍCIO YUKO, MADRID, ESPANHA

YUKO é um dos edifícios mais exclusivos de Madrid. Localizado perto de Paseo da Castellana, uma das avenidas principais da capital espanhola, este projeto tem o carimbo de Allende Arquitectos (Madrid e Lima). Para atender aos objetivos de design, sustentabilidade e bem-estar, a placa Globe Mate e o OLI120 PLUS Sanitarblock foram escolhidos para equipar as casas de banho deste projeto com Certificação LEED.



Disponível também placa de comando para urinol. (ver página 80 para mais informações)





SLIM INOX

Uma placa de comando com revestimento em aço inoxidável. Simetria perfeita e elegância da forma fina, com inscrição em braille.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG23000057141		Inox Mate	14	560



SLIM

A Original. Simetria perfeita e elegância da forma fina, com inscrição em braille.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG23000010195		Branco	34	680
CG23000010209		Preto soft-touch	34	680
CG23000154962		Ouro	34	680
CG23000010196		Cromado	34	680
CG23000010197		Mate	34	680



Projetos



TERMINAL DOS CRUZEIROS, LISBOA

O novo Terminal de Cruzeiros de Lisboa, na zona de Santa Apolónia, selecionou as soluções da OLI para as casas de banho. Estes espaços foram equipados com a placa de comando Slim Inox e os autoclismos OLI74 PLUS.



Projetos



AMAZON DISCOVERY HOTEL BARCO, PERÚ

É um hotel único que oferece contacto com a beleza natural da selva Amazónica. De modo a integrar equipamento sustentável e em perfeita harmonia com o projeto, o barco hotel foi equipado com a placa de comando Slim e autoclismo OLI74 PLUS Sanitarblock.
















OLIpure®



GLAM

Do rotineiro para o glamoroso. A Glam adapta-se em qualquer casa de banho de decoração sem se misturar no plano de fundo. Produzida para se destacar higienicamente, esta placa de comando possui uma versão com tratamento antibacteriano uma vez que inibe o crescimento de micro-organismos tais como bactérias, fungos ou algas (apenas na versão OLIpure).

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG45000139178		Branco OLIpure	20	400
CG45000139181		Preto soft-touch OLIpure	20	400
CG45000139179		Cromado OLIpure	20	400
CG45000139180		Mate OLIpure	20	400
CG45000139184		Branco	34	680
CG45000139187		Preto soft-touch	34	680
CG45000139185		Cromado	34	680
CG45000139186		Mate	34	680



OLIpure®



OLIpure é um sistema interno que liberta líquido de limpeza em cada descarga.

Deste modo reduz o risco de o desinfetante danificar componentes do autoclismo.



SISTEMA SEGURO E INOVADOR
Não contamina a água e as peças dentro do autoclismo - circuito fechado



FÁCIL UTILIZAÇÃO
Fácil e rápido de abastecer



DOSAGEM CONTROLADA
Liberta apenas 2ml por descarga – longa duração



AMBIWAVE
Embalagem de 450ml

OLIpure®



NARROW

Incrivelmente bonita. A Narrow, desenhada com uma incrível elegância linear, traz beleza e classe a qualquer casa de banho. A gama possui uma versão branca com um acabamento superficial antibacteriano especial à base de iões metálicos que interferem com o metabolismo dos micro-organismos de modo a parar a sua proliferação (apenas na versão OLIpure).

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG46000148300		Branco OLIpure	20	400
CG46000148303		Preto soft-touch OLIpure	20	400
CG46000148301		Cromado OLIpure	20	400
CG46000148302		Mate OLIpure	20	400
CG46000152939		Branco	34	680
CG46000152942		Preto soft-touch	34	680
CG46000152940		Cromado	34	680
CG46000152941		Mate	34	680





PLAIN

Simplicidade no seu melhor. Uma placa de comando em ABS para autoclismos interiores com um design minimalista que combina uma espessura reduzida (6.5mm) com uma elevada resistência aos choques e riscos.

Ao contrário do seu nome, a Plain destaca-se pela originalidade com que a descarga completa se diferencia da meia descarga - botões côncavo e convexo.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG26000070826		Branco	34	680
CG26000070829		Preto soft-touch	34	680
CG26000070827		Cromado	34	680
CG26000070828		Mate	34	680





METAL

A força do metal. Resistência máxima.
A Metal é produzida com os materiais mais resistentes, possuindo a característica de antivandalismo, o que a torna adequada para casas de banho públicas.

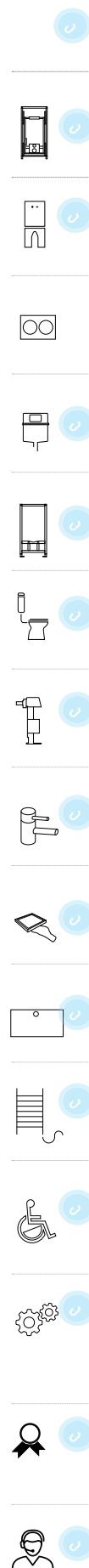


BOUND

Uma placa de comando em ABS para autoclismos interiores que distingue de forma simples a descarga completa da meia descarga.

REFERÊNCIA	<small>Color</small>	DESCRIÇÃO		
CG18000011418		Cromado	14	560
CG18000011419		Mate	14	560

REFERÊNCIA	<small>Color</small>	DESCRIÇÃO		
CG41000060767		Branco	34	680
CG41000064522		Cromado	34	680





IPLATE

Design original. Uma placa de comando em ABS também vendida em pack com o autoclismo OLI80.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG28000013589		Branco	34	680
CG28000013586		Cromado	34	680
CG28000013585		Mate	34	680



É DE SENSO COMUM QUE QUANDO SE EFETUA UMA DESCARGA NA SANITA SÃO DISPERSAS PARTÍCULAS MICROSCÓPICAS QUE TRANSPORTAM BACTÉRIAS.



Desenvolver novos produtos que combatam a disseminação de bactérias nas casas de banho, é um dos objetivos da OLI que tem procurado oferecer uma solução de placas de comando antibacterianas.

CASAS DE BANHO COM SUPERFÍCIES ANTIBACTERIANAS

Existem várias bactérias que podem ser encontradas quando uma descarga é feita para a sanita. Estas partículas microscópicas transportam bactérias como a E coli, Salmonella e a Staphylococcus aureus. Todas podem causar sintomas como diarreia e dores de estômago. Neste sentido, a OLI desenvolveu uma versão de placas de comando que respondem à preocupação de proteger qualquer casa de banho contra a proliferação de bactérias.



ELEVADA PERFORMANCE

Os testes efetuados e supervisionados de acordo com a norma ISO 22196, foram conduzidos pelo laboratório alemão QualityLabs BT.

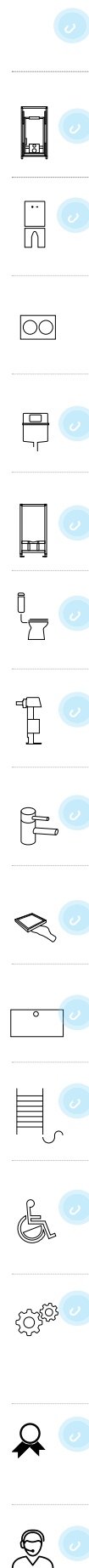
"Matéria-prima ABS + tratamento com atividade antimicrobial (> 99.99%)", de acordo com o laboratório alemão QualityLabs BT.



RIA

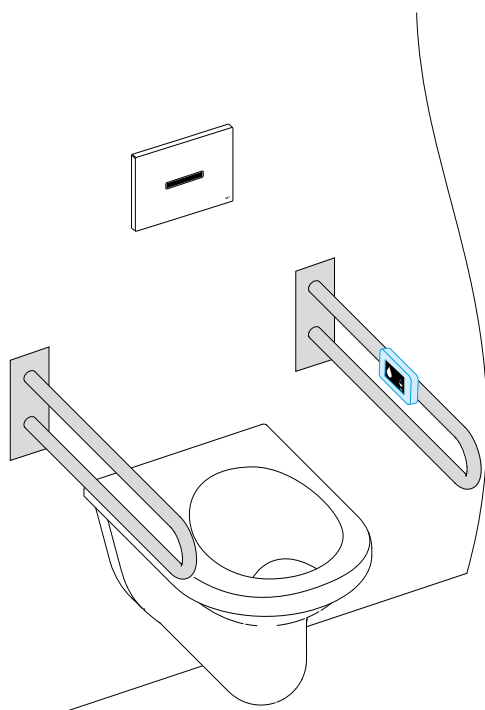
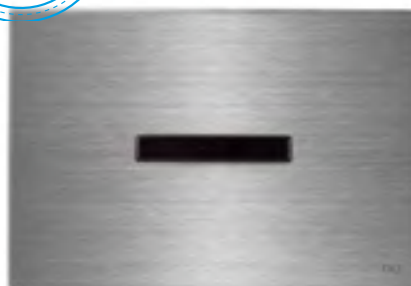
A OLI tem um modelo que responde à preocupação da proteção de qualquer ambiente contra a proliferação de bactérias em especial quando pensamos em casas de banho de hospitais, residências seniores ou qualquer outro espaço público.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG21000011619	<input type="radio"/>	Branco Antibacteriana	34	680
CG21000010230	<input type="radio"/>	Branco	34	680
CG21000010729	<input checked="" type="radio"/>	Cromado	34	680
CG21000010730	<input type="radio"/>	Mate	34	680





CG59000880876
eLINE



eLINE

A OLI continua a diferenciar a marca, oferecendo placas de comando fiáveis para qualquer situação. Desde sensores infravermelhos que permitem a descarga sem tocar na placa até ao aço extremamente resistente e à prova de vandalismo em casas de banho públicas. A mais recente placa de comando tem igualmente uma versão para ligação Bluetooth que através de uma app permite ajustar as descargas.

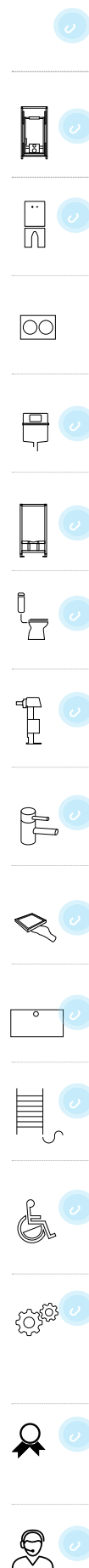
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG59000880876		eLINE	20	400
CG59000883585		eLINE Rádio	20	400



A eLine é também apropriada para casas de banho de pessoas com mobilidade reduzida, graças à sua tecnologia incorporada que permite a realização da descarga através da compatibilização com um comando.

Este comando pode ser instalado nas barras de apoio e ligado à placa de comando via rádio frequência. Através do comando, o utilizador pode escolher o tipo de descarga pretendida (completa ou meia descarga).

Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 79 para mais informações)





Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 79 para mais informações)



ELECTRA III

Elevada tecnologia por dentro e por fora. Equipada com um sensor infravermelho, a Electra III permite a ativação da descarga sem tocar na placa de comando, o que leva a uma maior higiene e menor esforço de utilização.

Possui ainda um funcionamento manual em caso de necessidade.

REFERÊNCIA



DESCRIÇÃO



DA01000079206



Cromado

-

-



ELECTRA II



Equipada com um sensor infravermelho, a Electra II permite a ativação da descarga sem tocar na placa de comando, levando a uma maior higiene e menor esforço de utilização.



ELECTRA I

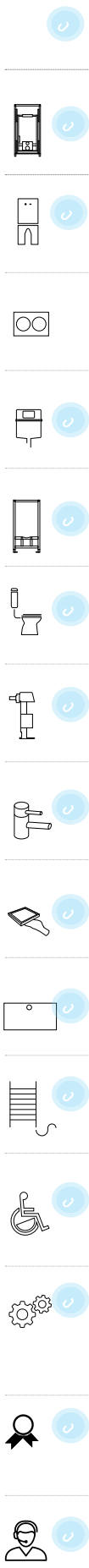
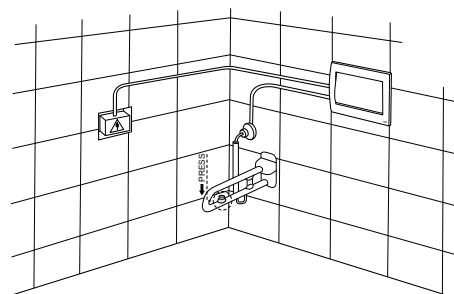


A OLI continua a se diferenciar, de modo a criar confiança e a garantir qualidade, através da oferta de placas de comando em aço inoxidável. Esta placa de comando é resistente ao vandalismo e uma ótima solução para casas de banho públicas.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
DA01000079205		Cromado	-	-

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
DA01000079207		Cromado	-	-

Disponível também a placa de comando para urinol. (ver página 79 para mais informações)





CH01000006709
SPHERA +

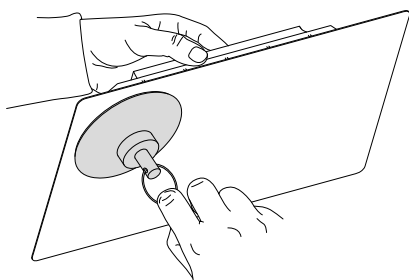
CH01000006708
SPHERA -



SEAMLESS

A placa de inspeção de autoclismos interiores, Seamless, destaca-se no mercado por permitir ser revestida com o mesmo revestimento das paredes da casa de banho. Compatível com todos os sistemas pneumáticos nos autoclismos OLI74 PLUS, OLI120 PLUS, Expert PLUS e Quadra PLUS, esta solução apresenta uma espessura ultra reduzida (0,5mm) e uma elevada resistência, sendo fabricada em aço inoxidável.

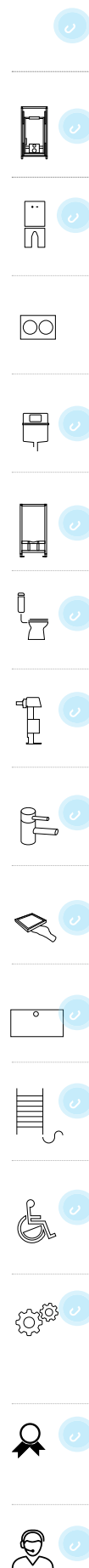
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG07000880390		SEAMLESS	34	680



PLACA DE INSPEÇÃO

Compatível com todos os sistemas pneumáticos nos autoclismos OLI74 PLUS, OLI120 PLUS, Expert PLUS e Quadra PLUS, esta solução apresenta uma espessura reduzida e uma elevada resistência, sendo fabricada em aço inoxidável.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG07000207892		Cromado	34	680
CG07000207893		Mate	34	680





CH01000006709
SPHERA +

CH01000006708
SPHERA -



SPHERA*

Um atuador pneumático de descarga única e compatível com todos os autoclismos interiores pneumáticos OLI. A instalação é adequada apenas em paredes de alvenaria.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CH01000006709		SPHERA +	20	240
CH01000006708		SPHERA -	20	240



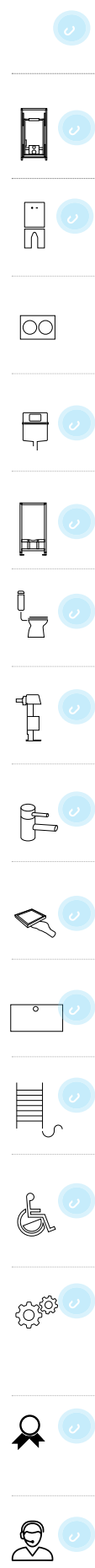
A principal vantagem é a de permitir instalar os botões de descarga em qualquer local até uma distância máxima de 2,5 metros.



JARDIM DE INFÂNCIA, BRUXELAS, BÉLGICA

Completamente renovada com todo o conforto, fáceis acessos e um belo jardim privado nas traseiras do edifício, este admirável Jardim de Infância belga escolheu a placa de comando Sphera e o autoclismo interior Expert PLUS para equipar as suas casas de banho.

*Estes botões pneumáticos não preenchem a abertura, destinada à aplicação de placa de comando, dos autoclismos. De forma a garantir o acesso ao autoclismo, deverá ser aplicada uma das placas de inspeção. Ver página 72 e 73.





DA01000879120
eAQUA URINOL AC



Disponível também a gama de placas Electra e a placa de comando eLine para sanitas. (ver página 71 e 72 para mais informações)



eAQUA URINOL

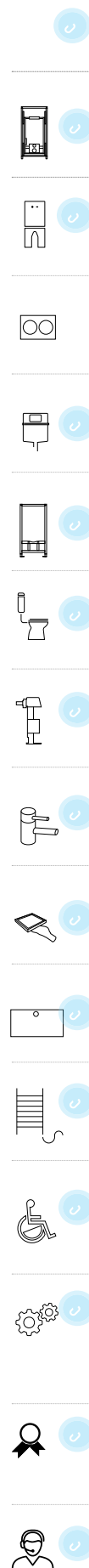
Uma placa de comando para urinol em aço inoxidável de descarga única. Incorpora a tecnologia de sensores infravermelhos e de descarga higiénica para 24 ou 48 horas. Combina com a gama de placas de comando eletrónicas.

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
DA01000879120		Inox AC	-	-
DA01000879119		Inox bateria	-	-
DA01000879123		Caixa pré-instalação	-	-



RESTAURANTE CLUBE DE VELA DA COSTA NOVA, AVEIRO, PORTUGAL

O Clube de Vela da Costa Nova, um dos mais antigos clubes náuticos da zona do estuário da Ria de Aveiro, foi projetado pelo Atelier de Arquitetura Ferreira Arquitetos. Este restaurante está dividido em 3 espaços principais: o restaurante, o bar dos sócios e a esplanada. As suas casas de banho foram equipadas com as placas de comando eAQUA Urinol.





SM15 URINOL

SM15 é uma placa de comando em vidro temperado de cor branca, de dimensões 147mm por 147mm e ideal para uma aplicação discreta em paredes com revestimento de azulejo tradicional Português. A SM15 é instalada à face do revestimento garantido uma harmoniosa integração com o azulejo 150mm x 150mm.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CK02000034265	SM15 Urinol	6	96

Disponível também a placa de comando SM15 para sanitas. (ver página 48 para mais informações)



GLOBE URINOL

Placa de comando em ABS e de elevada resistência aos riscos. Combina perfeitamente com a gama de placas de comando Globe para sanitas.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CK04000878466	Branco	14	448
CK04000878822	Ouro	14	448
CK04000878818	Cromado	14	448
CK04000878819	Mate	14	448
CM12000883087	Caixa pré-instalação	16	320

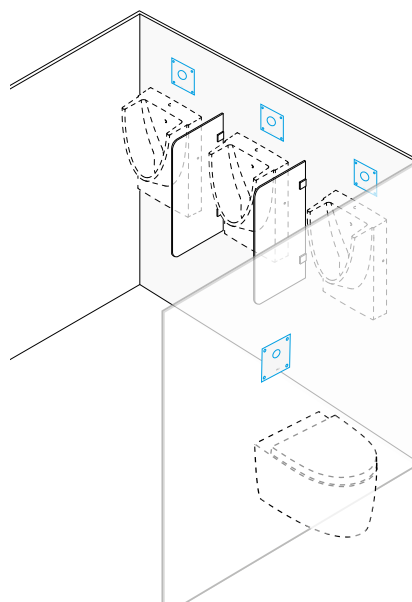
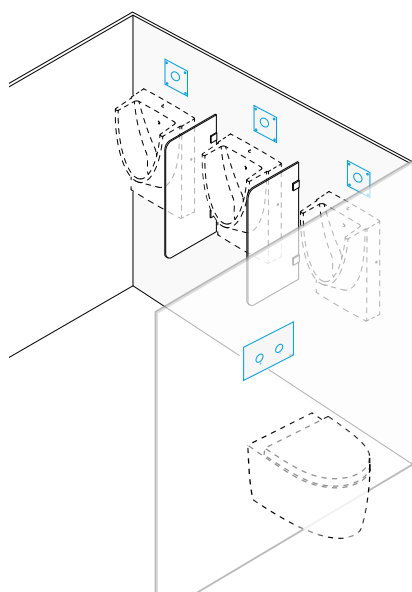
Disponível também a placa de comando Globe para sanitas. (ver página 62 para mais informações)





BLINK URINOL

Placa de comando de descarga única em aço inoxidável para urinóis. Combina de forma harmoniosa com a placa de comando Blink para sanitas.

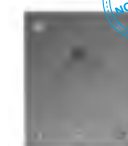


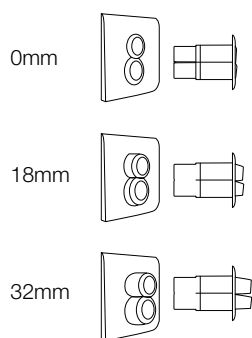
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CK05000882264		Cromado	14	448
CM12000883087		Caixa pré-instalação	16	320

Disponível também a placa de comando Blink para sanitas. (ver página 59 para mais informações)



Disponível também a placa fluxômetro Blink II para sanitas. (ver página 61 para mais informações)





EASY DUAL

Easy Dual é ideal para pessoas com mobilidade reduzida. Os botões salientes são fáceis de empurrar fazendo com que a descarga completa ou meia descarga possa ser facilmente acionadas.

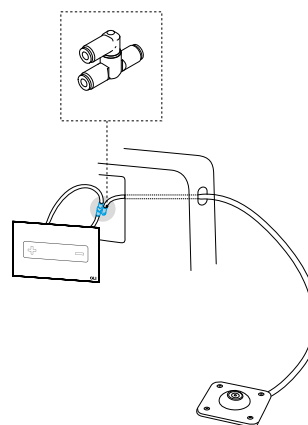
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CG08000011640	○ □	Branco	10	200
CG08000011642	● ◻	Cromado	10	200





KIT DUPLEX

O Kit Duplex possibilita a combinação de duas placas de comando pneumáticas em locais diferentes de acionamento. É uma solução compatível com autoclismos interiores como o OLI120 PLUS, OLI74 PLUS, Expert PLUS e o Quadra PLUS.



BOTÃO PÉ Pavimento

Evita maior exposição das mãos às bactérias presentes em casas de banho públicas uma vez que é um produto instalado no chão.

Aumenta a higiene numa casa de banho pública uma vez que a descarga é acionada com o pé.

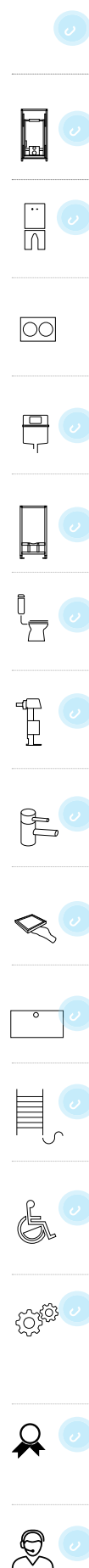
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000605201	Botão de pavimento	-	-



BOTÃO PÉ Parede

Este produto é instalado no plano inferior da parede e permite ao utilizador efetuar a descarga usando o botão de pé que está ligado ao autoclismo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000605301	Botão de parede	-	-

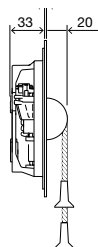
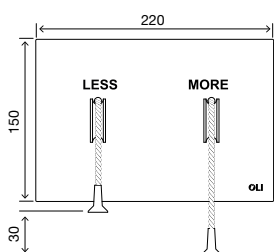


INFORMAÇÃO TÉCNICA



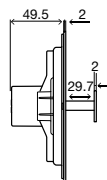
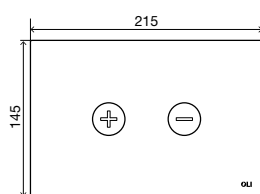
LESS is MORE

Acionamento Mecânico



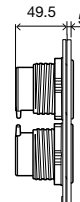
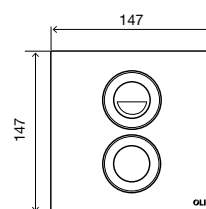
TRUMPET

Acionamento Pneumático



SM15

Acionamento Pneumático



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Design do Arquiteto Alessio Pinto;
- Dupla Descarga;
- Material: Aço Inox;
- Acabamentos: Lacado Branco ou Preto, Cromado ou Mate;
- Cordões de Nylon em cinza;
- Atuação Mecânica;
- Aplicação Frontal;
- Acionamento suave: < 17N;
- 2mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

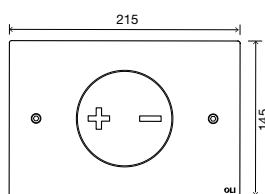
- Design do Arquiteto Siza Vieira;
- Dupla Descarga;
- Material: Aço Inox;
- Acabamentos: Cromado, Mate, Ouro ou Bronze/Copper;
- Atuação Pneumática;
- Acionamento suave: < 20N;
- 2mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Design do Arquiteto Souto de Moura;
- Dupla Descarga;
- Material: Vidro temperado;
- Acabamento: Branco;
- Dimensão compatível com o azulejo tradicional português: 150x150mm;
- Atuação Pneumática;
- Acionamento suave: < 20N;
- 5mm de espessura.

INO-X 02

Acionamento Mecânico

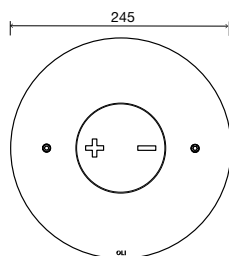


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Design do Arquiteto Romano Adolini;
- Dupla Descarga;
- Material: Aço Inox;
- Acabamentos: Cromado ou Mate
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante;
- Resistente ao vandalismo;
- 2mm de espessura.

INO-X 06

Acionamento Mecânico

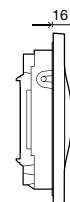
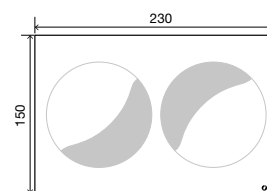


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Design do Arquiteto Romano Adolini;
- Dupla Descarga;
- Material: Aço Inox;
- Acabamentos: Cromado ou Mate
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante;
- Resistente ao vandalismo;
- 2mm de espessura.

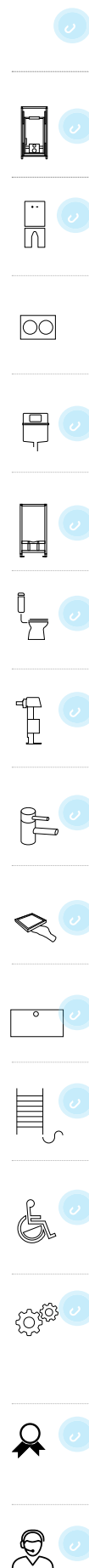
MOON

Acionamento No-touch



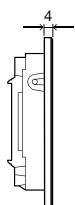
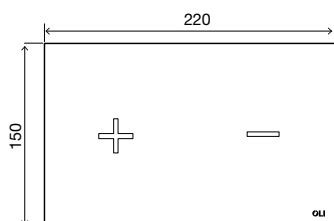
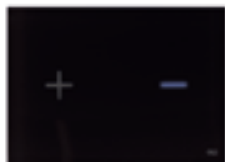
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Peça única em porcelana branca ou preta;
- Dupla descarga;
- Acionamento por sensores capacitivos;
- Compatível com sistema Hydroboost ou AC - ligação elétrica;
- Descarga higiénica configurável;
- Higiénica e de fácil limpeza;
- Sistema de abertura "Asa de Gaivota";
- Ligações eletrónicas anti-terro;
- Conectores à prova de água;
- 16mm de espessura.



GLASSY

Acionamento No-touch

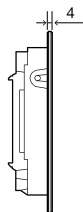
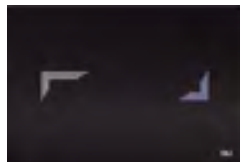


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Peça única em vidro temperado;
- Dupla Descarga;
- Acionamento por sensores capacitivos com sinalética LED com várias cores disponíveis;
- Descarga higiênica configurável;
- Higiênica e de fácil limpeza;
- Sistema de abertura "Asa de Gaivota";
- Compatível com sistema Hydroboost ou AC - ligação elétrica;
- Ligações eletrônicas anti-terro;
- Conectores à prova de água;
- 4mm de espessura.

TRIBE

Acionamento No-touch

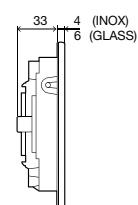
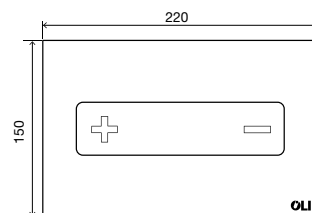


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Peça única em vidro temperado;
- Dupla Descarga;
- Acionamento por sensores capacitivos com sinalética LED com várias cores disponíveis;
- Descarga higiênica configurável;
- Higiênica e de fácil limpeza;
- Sistema de abertura "Asa de Gaivota";
- Compatível com sistema Hydroboost ou AC - ligação elétrica;
- Ligações eletrônicas anti-terro;
- Conectores à prova de água;
- 4mm de espessura.

OCEANIA

Acionamento Mecânico

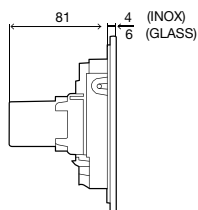
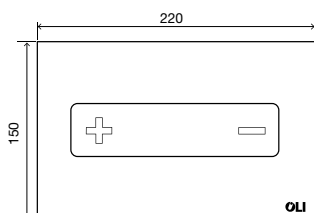


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Material: Aço Inox e/ou Vidro Temperado;
- Dupla Descarga;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante;
- Sistema de abertura em "Asa de Gaivota";
- Resistente ao vandalismo;
- Diferentes combinações de acabamentos:
 - Vidro: Preto ou Branco;
 - Inox: Cromado, Mate e Ouro;
 - Misto: Vidro Preto ou Branco/Botão em Inox Mate.
- 4mm de espessura (inox);
- 6mm de espessura (Vidro).

OCEANIA

Acionamento Pneumático

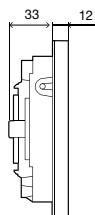
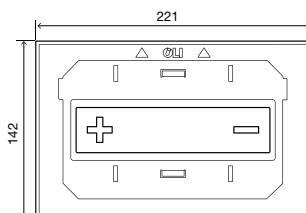


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Material: Aço Inox e/ou Vidro Temperado;
- Dupla Descarga;
- Atuação Pneumática;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante;
- Sistema de abertura em “Asa de Gaivota”;
- Resistente ao vandalismo;
- Diferentes combinações de acabamentos:
 - Vidro: Preto ou Branco;
 - Inox: Cromado, Mate;
 - Misto: Vidro Preto ou Branco/Botão em Inox Mate.
- 4mm de espessura (inox);
- 6mm de espessura (Vidro).

MIA

Acionamento Mecânico

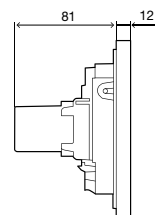
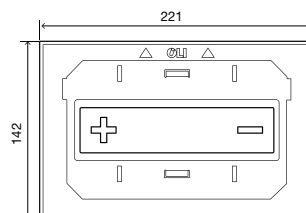


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Placa frontal personalizável;
- Acabamento em qualquer material desde que tenha 10mm de espessura;
- Moldura em Aço Inox;
- Múltiplas possibilidades de acabamentos;
- Dupla Descarga;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante em aço inox Mate;
- Sistema de abertura em “Asa de Gaivota”;
- Resistente ao vandalismo;
- 12mm de espessura.

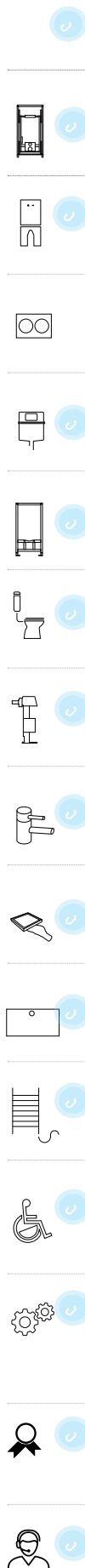
MIA

Acionamento Pneumático



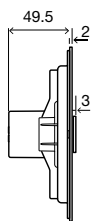
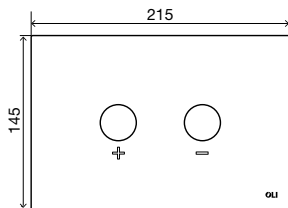
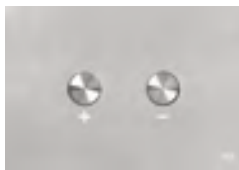
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Placa frontal personalizável;
- Acabamento em qualquer material desde que tenha 10mm de espessura;
- Moldura em Aço Inox;
- Múltiplas possibilidades de acabamentos;
- Dupla Descarga;
- Atuação Pneumática;
- Acionamento suave: < 20N;
- Botão basculante em aço inox Mate;
- Sistema de abertura em “Asa de Gaivota”;
- Resistente ao vandalismo;
- 12mm de espessura.



BLINK

Acionamento Pneumático

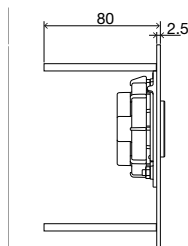
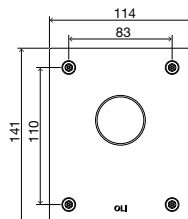


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga
- Material: Aço Inox;
- Acabamentos: Cromado, Mate, Branco, Preto, Ouro ou Bronze/Copper;
- Botões com efeito radial;
- Atuação Pneumática;
- Acionamento suave: < 20N;
- 2mm de espessura.

BLINK II

Fluxómetro Acionamento Mecânico



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Material: Aço Inox;
- Atuação Mecânica para fluxómetros de sanita;
- Resistente ao vandalismo;
- 4 Parafusos de segurança TORX (+bit);
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Compatível com a estrutura de sanita;
- Disponível para sanitas suspensas ou ao chão;
- 2.5mm de espessura.

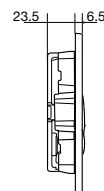
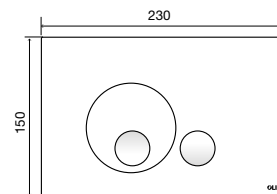
CAIXA DE PRÉ-INSTALAÇÃO

Vendida em separado

- Pressão de funcionamento: 1,2 a 5 bar, máx;
- Pressão de repouso: 8 bar;
- Volume de Descarga: 1-1,3 l/s;
- Ligação de água DN20 G3/4", com rosca externa do lado direito.

GLOBE

Acionamento Mecânico

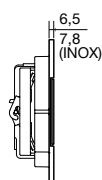
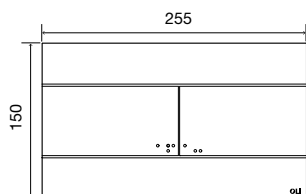


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco, Cromado, Mate, Preto soft-touch ou Ouro;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Abertura e fecho da placa frontal por sistema de "click" na lateral;
- 6.5mm de espessura.

SLIM / SLIM INOX

Acionamento Mecânico



CARACTERÍSTICAS GERAIS

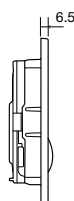
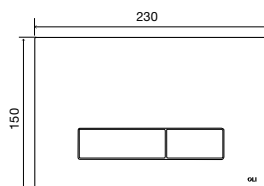
- Dupla Descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco, Cromado, Mate, Preto soft-touch ou Ouro
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- 6.5mm thick.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS SLIM INOX

- Material: ABS revestido com Aço Inox;
- Alta resistência ao choque e aos riscos;
- 7.8 mm de espessura.

GLAM

Acionamento Mecânico

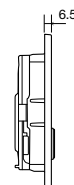
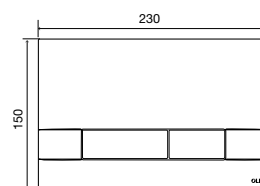


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Atuação Mecânica;
- Versão compatível com o sistema OLIpure;
- Acionamento suave: < 20N;
- Abertura e fecho da placa frontal por sistema de "click" na lateral;
- 6.5mm de espessura.

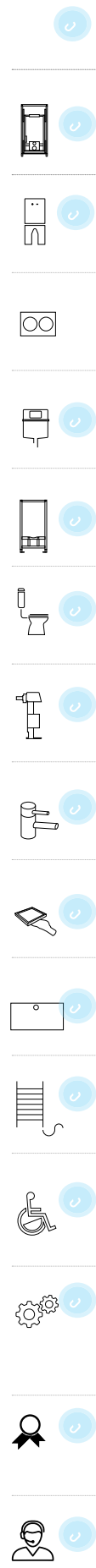
NARROW

Acionamento Mecânico



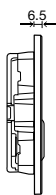
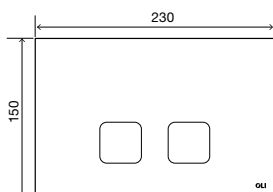
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Atuação Mecânica;
- Versão compatível com o sistema OLIpure;
- Acionamento suave: < 20N;
- Abertura e fecho da placa frontal por sistema de "click" na lateral;
- 6.5mm de espessura.



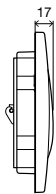
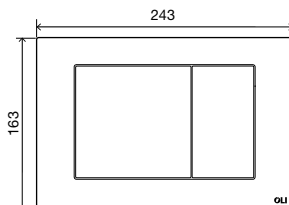
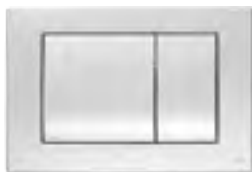
PLAIN

Acionamento Mecânico



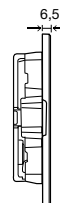
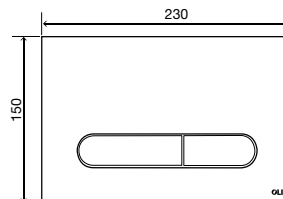
METAL

Acionamento Mecânico



BOUND

Acionamento Mecânico



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco, Cromado, Mate ou Preto soft-touch;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Abertura e fecho da placa frontal por sistema de "click" na lateral;
- 6.5mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

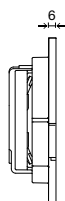
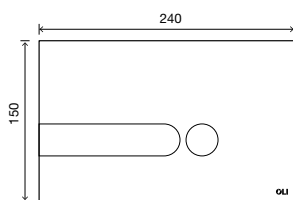
- Dupla Descarga;
- Material: Zamac;
- Acabamentos: Cromado ou Mate;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Resistente ao vandalismo;
- 17mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco ou Cromado;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Abertura e fecho da placa frontal por sistema de "click" na lateral;
- 6,5 mm de espessura.

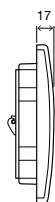
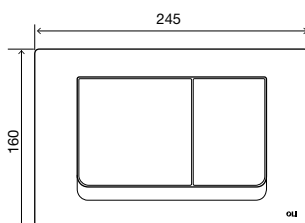
IPLATE

Acionamento Mecânico



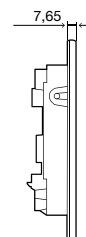
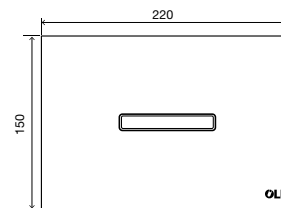
RIA

Acionamento Mecânico



eLINE

Acionamento Eletrônico



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco, Cromado ou Mate;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- 6 mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamentos: Branco
- Antibacteriano, Branco, Cromado ou Mate;
- Atuação Mecânica;
- Acionamento suave: < 20N;
- Resistente ao vandalismo;
- 17mm de espessura.

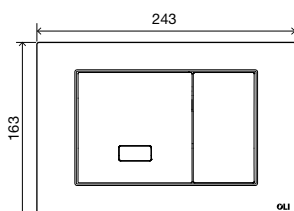
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga automática (<60s meia descarga; >60s descarga completa).
- Possibilidade de alterar para Descarga Simples;
- Atuação eletrônica: sensor infravermelho;
- Distância de detecção do sensor até 900mm;
- Material: Aço inox escovado;
- Fonte de alimentação: AC (Transformador 230V/12V não incluído, ver página 99);
- Descarga higiênica configurável via APP na versão bluetooth (OFF 24h de fábrica);
- Pré-descarga configurável (OFF de fábrica);
- A versão Bluetooth permite fazer a calibração do motor, monitorar as descargas e alterar configurações principais;
- Versão Rádio permite uma atuação remota, através de um comando;
- Resistente ao vandalismo;
- Sistema de abertura em "Asa de Gaviota";
- 8mm de espessura.



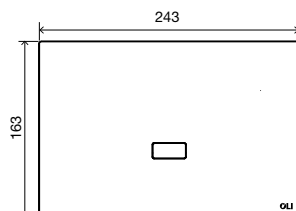
ELECTRA III

Acionamento Eletrônico



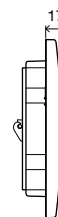
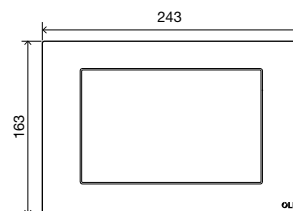
ELECTRA II

Acionamento Eletrônico



ELECTRA I

Acionamento Eletrônico



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga automática (permanência <60s meia descarga, > 60s descarga completa);
- Atuação eletrônica: sensor infravermelho, com opção de atuação mecânica;
- Material: Zamak;
- Acabamento: Cromado;
- Compatível com versões eletrônicas de autoclismos interiores;
- Fonte de alimentação: AC (Transformador 230V/12V não incluído, ver página 99);
- A ligação à corrente elétrica terá de ser feita antes do fecho da parede;
- Acionamento suave: < 20N;
- Resistente ao vandalismo;
- 17mm de espessura.

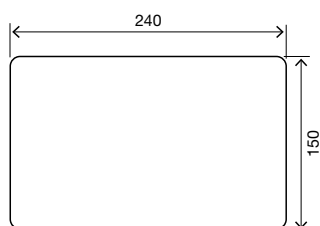
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga automática (permanência <60s meia descarga, > 60s descarga completa);
- Atuação eletrônica: sensor infravermelho;
- Material: Zamak;
- Acabamento: Cromado;
- Compatível com versões eletrônicas de autoclismos interiores;
- Fonte de alimentação: AC (Transformador 230V/12V não incluído, ver página 99);
- A ligação à corrente elétrica terá de ser feita antes do fecho da parede;
- Resistente ao vandalismo;
- 14mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Atuação por por interruptor (não incluído) ou por atuação mecânica;
- Material: Zamak;
- Acabamento: Cromado;
- Fonte de alimentação: AC (Transformador 230V/12V não incluído, ver página 99);
- A ligação à corrente elétrica terá de ser feita antes do fecho da parede;
- Cabo de ligação ao interruptor 4 m incluído;
- Compatível com versões eletrônicas de autoclismos interiores;
- Resistente ao vandalismo;
- 17mm de espessura.

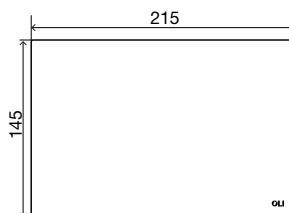
SEAMLESS



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Placa de inspeção;
- Material: Aço inox;
- Possibilidade de customizar com o seu acabamento preferido;
- Compatível com todas as versões pneumáticas de autoclismos interiores;
- Resistente ao vandalismo;
- 0.5mm de espessura.

PLACA DE INSPEÇÃO



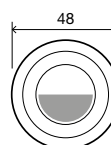
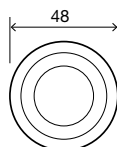
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Placa de inspeção;
- Material: Aço inox;
- Compatível com todas as versões pneumáticas de autoclismos interiores;
- Resistente ao vandalismo;
- 2mm de espessura.



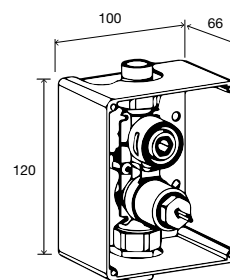
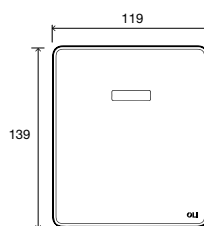
SPHERA

Acionamento Pneumático



eAQUA

Placa de Urinol



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Acabamento: Cromado;
- Atuação Pneumática;
- Para instalações em paredes ligeiras ou gesso cartonado;
- De forma a garantir o acesso ao interior do autoclismo, deverá ser aplicada uma placa de inspeção;
- Acionamento suave: < 20N;
- 2mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

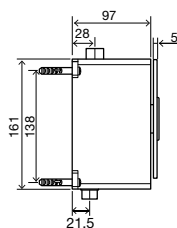
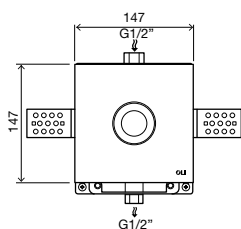
- Sensor infravermelho Dupla Descarga (com recurso de configuração automática);
- Sistema de limpeza (OFF de fábrica);
- Descarga curta ativada por toque;
- Tempo de descarga e sensibilidade do sensor ajustador por toque;
- Possibilidade de programar a descarga higiénica para 24h ou 48h;
- Pré-descarga ativada ao toque;
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Compatível com a Estrutura Sanitarblock de Urinol e com a Estrutura Dupla WC-URINOL/LAVATÓRIO;
- Material: Aço Inox;
- Acabamento: Mate;
- Resistente ao vandalismo;
- 6mm de espessura.

CAIXA DE PRÉ-INSTALAÇÃO

- Pressão funcionamento: 0.3 - 10 bar;
- Caudal: aproximado: ca. 20 l/min. (3 bar);
- Bateria: CRP 2 íões lítio 6V (Standard: Ciclo de vida de 4 anos);
- Ligação elétrica 230V/6V;
- Standards: DIN EN 200/CE.

SM15

Placa de Urinol

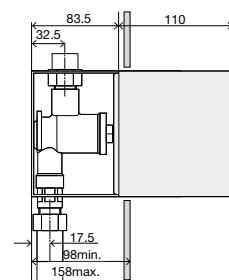
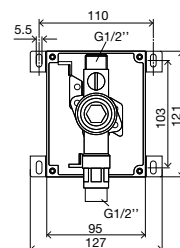
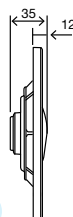
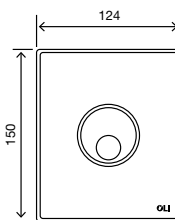


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Atuação Mecânica para fluxómetros de Urinol;
- Material: Vidro temperado branco;
- Tempo de descarga ajustável;
- Caudal regulável;
- Pressão de funcionamento ≥ 3 bar;
- Pré-regulado para débito de 2 litros com pressão de rede de 3 bar
- Ligação de água G 1/2";
- Compatível com a Estrutura Sanitarblock de Urinol e com a Estrutura Dupla WC-URINOL/LAVATÓRIO;
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Caixa de pré-instalação incluída;
- Resistente ao vandalismo;
- 5mm de espessura.

GLOBE

Placa de Urinol



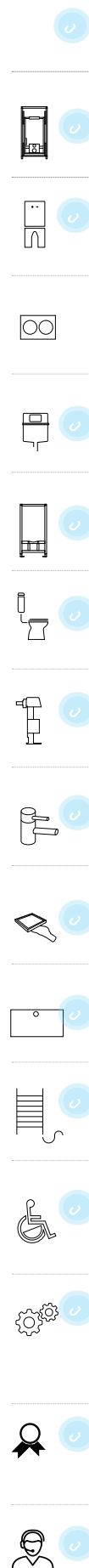
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Atuação Mecânica para fluxómetros de Urinol;
- Material: ABS (alta resistência ao choque e aos riscos);
- Resistente ao vandalismo;
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Compatível com a Estrutura Sanitarblock de Urinol e com a Estrutura Dupla SANITA-URINOL/LAVATÓRIO;
- 2.5mm de espessura.

CAIXA DE PRÉ-INSTALAÇÃO

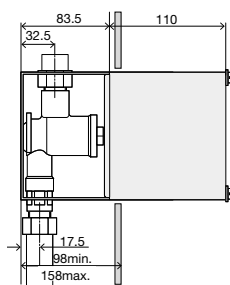
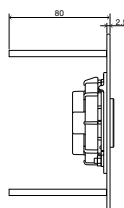
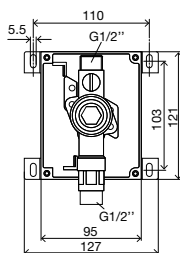
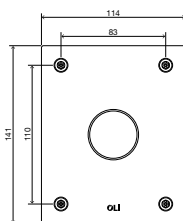
Vendida em separado

- Caudal regulável;
- Pressão de funcionamento: 0.8 – 5 bar;
- Volume de Descarga: 0.3 l/s;
- Ligação de água G 1/2";
- Placa de proteção 110mm;
- Pré-montagem do sistema de água com válvula de proteção;
- Tampa de vedação.



BLINK

Placa de Urinol



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga Simples;
- Atuação Mecânica para fluxômetros de Urinol;
- Material: Aço Inox;
- Acabamento: Mate;
- 4 Parafusos de segurança TORX (+bit);
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Compatível com a Estrutura Sanitarblock de Urinol e com a Estrutura Dupla SANITA-URINOL/LAVATÓRIO;
- Resistente ao vandalismo;
- 2.5mm de espessura.

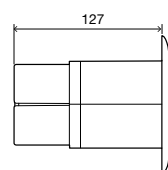
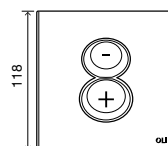
CAIXA DE PRÉ-INSTALAÇÃO

Vendida em separado

- Caudal regulável;
- Pressão de funcionamento: 0.8 – 5 bar;
- Volume de Descarga: 0.3 l/s;
- Ligação de água G 1/2";
- Placa de proteção 110mm;
- Pré-montagem do sistema de água com válvula de proteção;
- Tampa de vedação.

EASY DUAL

Acionamento Pneumático

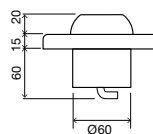
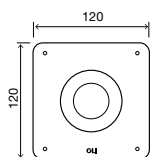


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Dupla Descarga;
- Placa em ABS: alta resistência ao choque e aos riscos;
- Atuação Pneumática;
- Resistente ao vandalismo;
- Botões ajustáveis em profundidade: 0mm, 18mm, 32mm.

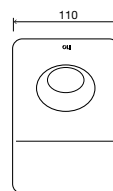
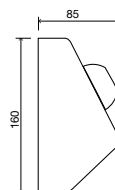
BOTÃO PÉ - PAVIMENTO

Acionamento Pneumático



BOTÃO PÉ - PAREDE

Acionamento Pneumático

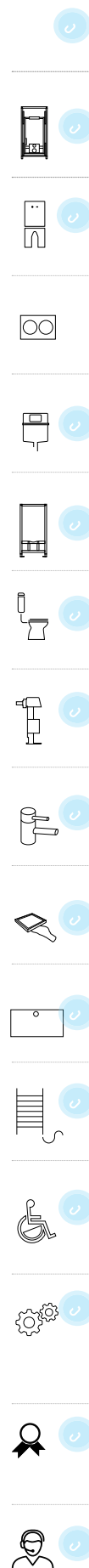


CARACTERÍSTICAS GERAIS

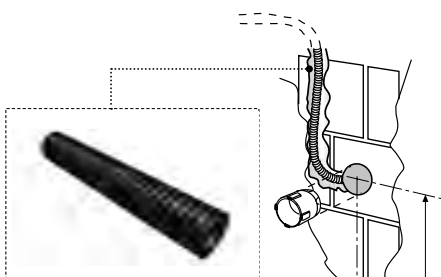
- Descarga simples
- Botão de fixação ao pavimento;
- Atuação Pneumática;
- Necessária pré-instalação do tubo pneumático;
- De forma a garantir o acesso ao interior do autoclismo, deverá ser aplicada uma placa de inspeção;
- Compatível com todas as versões pneumáticas de autoclismos interiores;
- Material da Base: Aço Inox Cromado;
- Botão antiderrapante;
- Resistente ao vandalismo;
- Força de acionamento < 100N;
- 35mm de espessura.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga simples
- Botão de fixação à parede;
- Atuação Pneumática;
- Necessária pré-instalação do tubo pneumático;
- De forma a garantir o acesso ao interior do autoclismo, deverá ser aplicada uma placa de inspeção;
- Compatível com todas as versões pneumáticas de autoclismos interiores;
- Material da Base: Aço Inox Cromado;
- Botão antiderrapante;
- Resistente ao vandalismo;
- Força de acionamento < 100N;
- 85mm de espessura.



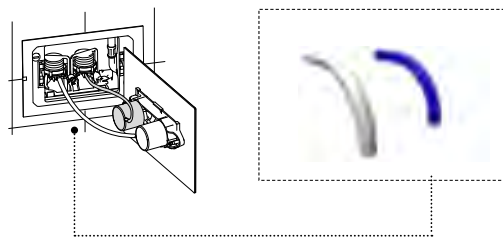
ACESSÓRIOS



TUBO DE PROTEÇÃO

- Tubo de proteção para aplicação pneumática;
- Comprimento: 1.8M.

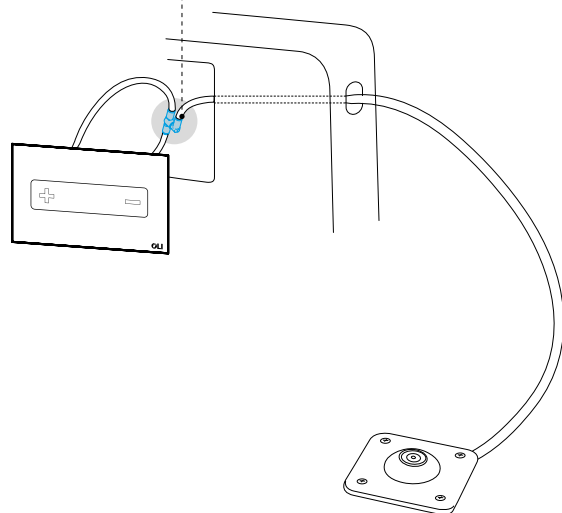
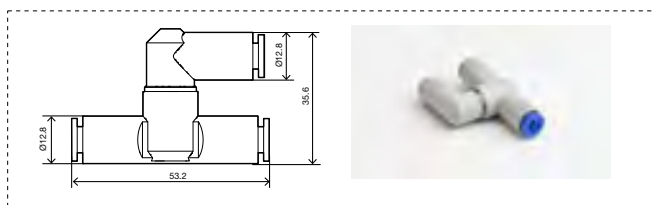
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000049544	Tubo de proteção 1.8M	1	2000



TUBOS PNEUMÁTICOS

- Tubos pneumáticos (x2);
- Comprimento: 3M cada.

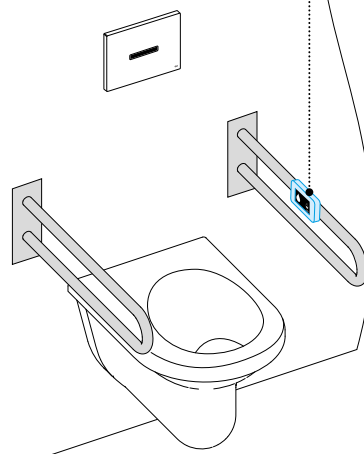
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000043234	Tubos pneumáticos 3M	50	800



KIT DUPLEX

- Acessório para acionamento da descarga em 2 pontos de atuação distintos com o mesmo autoclismo;
- Solução ideal para situações de mobilidade reduzida;
- Compatível com os sistemas pneumáticos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000216252	Kit Duplex	100	2000



COMANDO RÁDIO

- Controlo remoto para a versão Rádio da placa eLINE;
- Dupla Descarga;
- Botões capacitivos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA01000884193	Comando Rádio	-	-



RECETOR BLUETOOTH

- Dispositivo que irá permitir a integração com a aplicação móvel (APP);
- Versão Bluetooth permitirá um serviço de manutenção mais fácil e amigável ao utilizador;
- Permitirá fazer a calibração do motor, monitorar as descargas e alterar configurações principais na aplicação móvel.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA01000883582	Recetor Bluetooth	-	-



TRANSFORMADOR

- Input: 100 - 240 V AC; 50/60Hz;
- Output: 7 V DC 3A;
- Para aplicação com a placa eLINE.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000883626	Transformador	-	-



TRANSFORMADOR

- Input: 100 - 240 V AC; 50/60Hz;
- Output: 12 V DC 1,5A;
- Para aplicação com as placas ELECTRA.

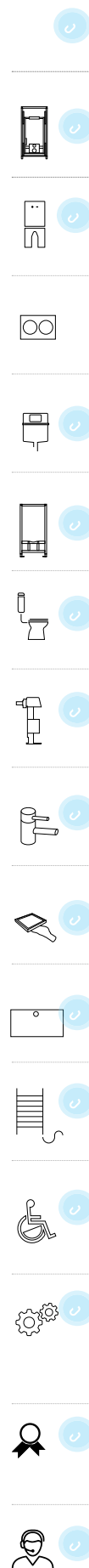
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000079260	Transformador	-	-



RECETOR RÁDIO

- Dispositivo que irá permitir a atuação remota das descargas, através de um comando remoto.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA01000883578	Recetor Rádio	-	-



AUTOCLISMOS INTERIORES

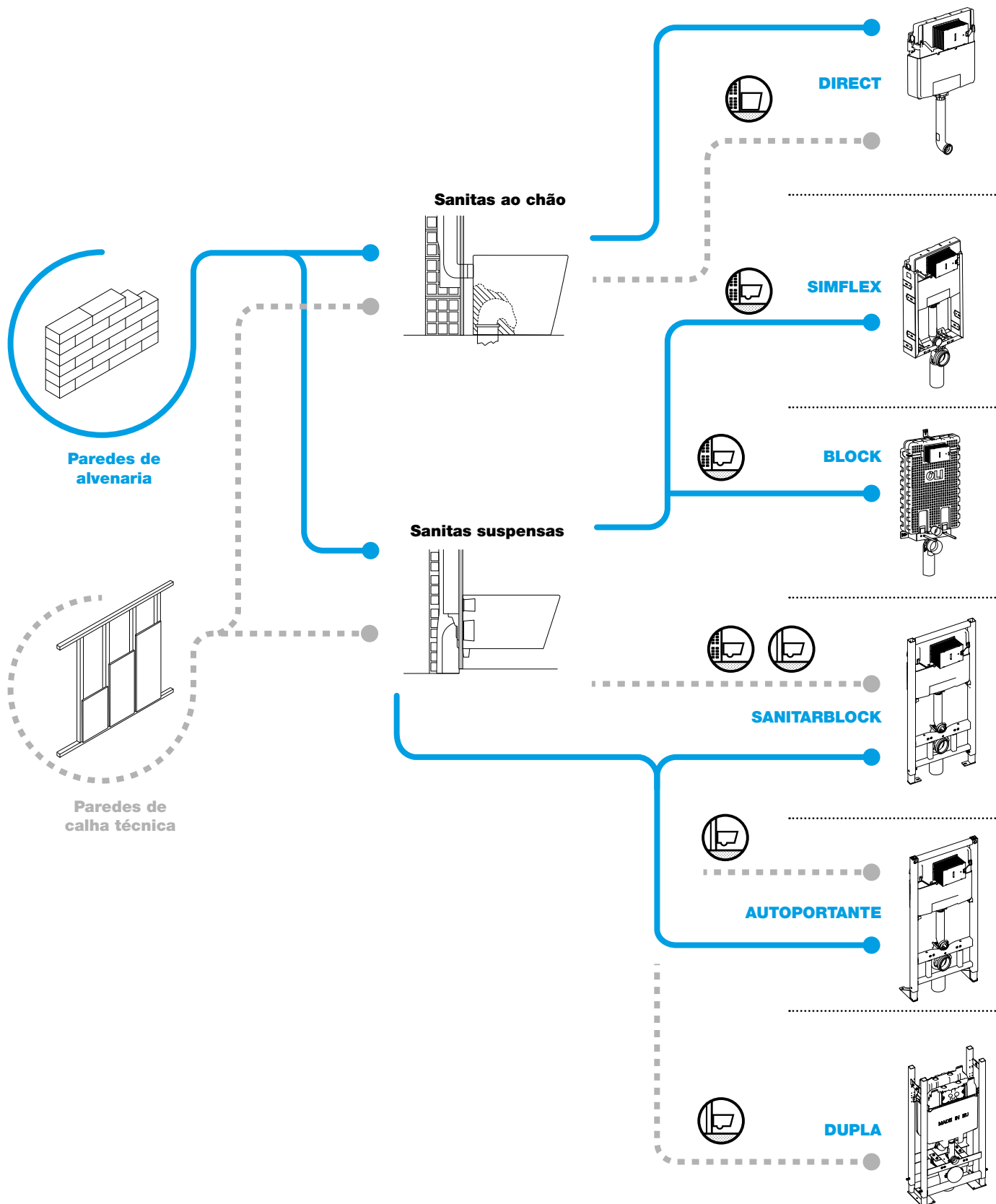


A OLI atinge constantemente uma elevada performance dos produtos através do permanente investimento em investigação e desenvolvimento. O objetivo é garantir autoclismos interiores para paredes de alvenaria ou calha técnica, bem como aplicações em paredes finas ou mesmo autoclismos por debaixo de janelas.

Os elevados requisitos de qualidade são assegurados durante os ensaios efetuados aos autoclismos interiores com uma carga de 400kg, ajudando a transformar a casa de banho num local fiável e seguro. O ganho de espaço e uma casa de banho mais simples de limpar, são vantagens da instalação de autoclismos interiores.



AUTOCLISMOS INTERIORES



Autoclismos para paredes de alvenaria e instalação de sanitas de fixação ao chão. A principal vantagem é a poupança de espaço.

OLI120 PLUS
126mm
espessura



OLI74 PLUS
80mm
espessura



OLI80
80mm
espessura



EXPERT PLUS
150mm
espessura



QUADRA PLUS
187mm
espessura



Este sistema de instalação é composto por estruturas metálicas galvanizadas, de encastrar em paredes de alvenaria, para a instalação de sanitas suspensas.

OLI74 PLUS
80mm espessura



OLI80
80mm espessura



EXPERT PLUS
150mm espessura



Este tipo de autoclismo é compatível com parede sólida e sanita suspensa. O sistema de instalação Block diferencia-se por possuir um revestimento em EPS total dando uma reforçada resistência acústica.

OLI120 PLUS BLOCK
144mm espessura



O sistema de instalação Sanitarblock é composto por estruturas metálicas com pintura epóxi, de fixação em paredes de alvenaria e ao chão, para a instalação de sanitas suspensas, estando também preparado para aplicação em calha técnica de suporte a paredes ligeiras. A estrutura regulável em altura, os elos de fixação rápida e a regulação da posição da curva de descarga em profundidade, proporcionam uma enorme facilidade de aplicação nas mais variadas situações.

OLI120 PLUS
126mm
espessura



OLI74 PLUS S90
90mm
espessura



OLI80
120mm
espessura



EXPERT PLUS
150mm
espessura



QUADRA PLUS
187mm
espessura



O sistema de instalação Autoportante é composto por estruturas metálicas com pintura epóxi, de fixação apenas ao chão, para a instalação de sanitas suspensas em paredes ligeiras.

OLI120 PLUS
180mm espessura



OLI74 PLUS
180mm espessura



EXPERT PLUS
180mm espessura



QUADRA PLUS
187mm espessura



O sistema autoportante apresenta ainda as soluções de estruturas duplas para a aplicação de louça sanitária suspensa "costas-com-costas", que desta forma partilham a mesma estrutura. Esta estrutura é por isso ideal para casas de banho de espaços públicos como centros comerciais.

OLI120 PLUS Dupla
SANITA - LAVATÓRIO/URINOL
240mm espessura

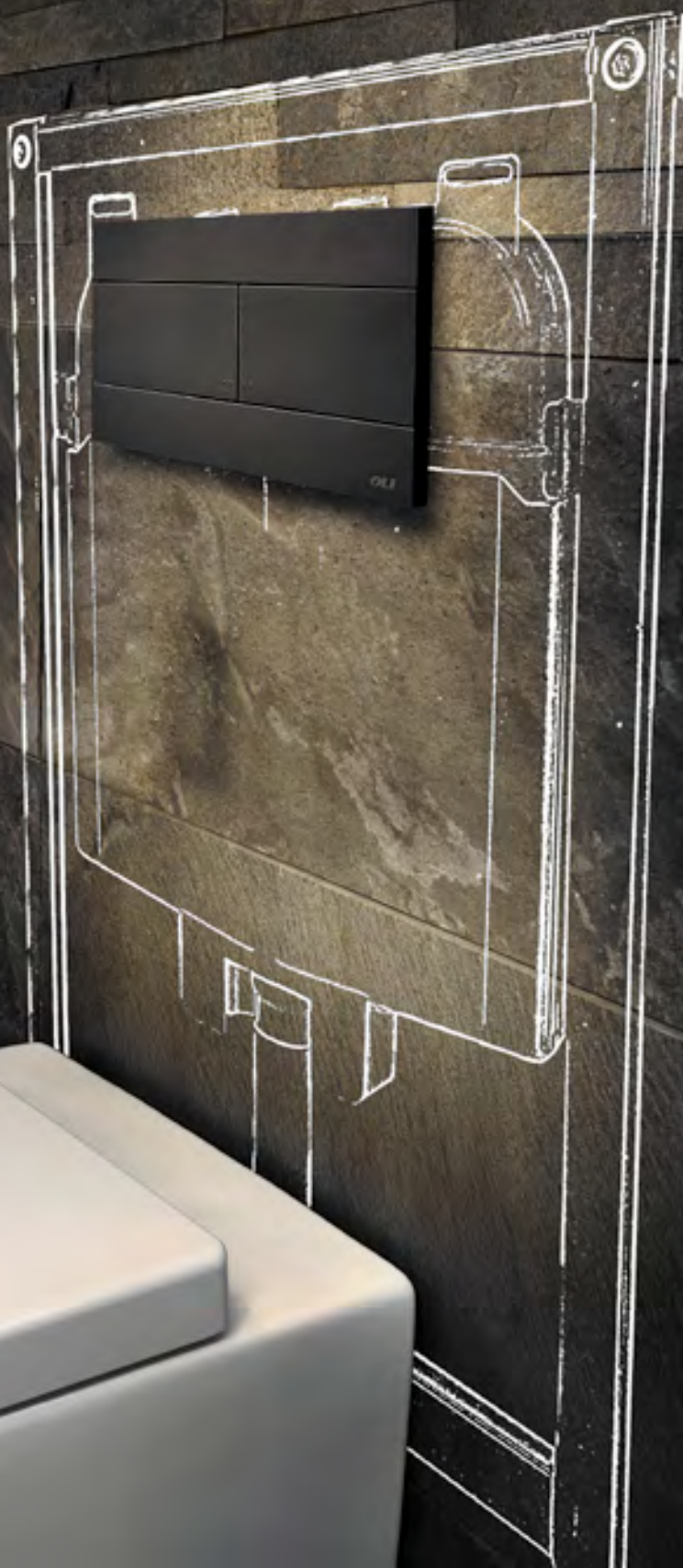


OLI74 PLUS Dupla
SANITA/SANITA
240mm espessura



OLI74 PLUS é a
gama mais versátil
e hidricamente
eficiente

Instalado em qualquer tipo
de parede de alvenaria ou
calha técnica e adaptável
a sanitas ao chão ou
suspensas.



CG23000010209
SLIM Preto soft-touch

OLI74 PLUS

A OLI ACREDITA NA EFICIÊNCIA HÍDRICA DA CASA DE BANHO.

O Departamento de Investigação e Desenvolvimento da OLI trabalha na conceção da gama do OLI74 PLUS tornando-o uma solução que contribui para o aumento da eficiência hídrica na casa de banho. Esta gama é compatível com todas as placas de comando desenvolvidas pela OLI com a vanguardista tecnologia e sempre com o respeito pelo ambiente. Esta gama de autoclismos interiores cobre todas as necessidades de casas de banho públicas ou privadas.

Compatibilidade

Vasta gama de placas de comando



Moon



Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Metal



Ino-X



Slim



Ria



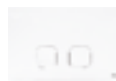
Oceania



Bound



Plain



iPlate



Less is More



Blink



Trumpet



Easy Dual



SM15



Oceania



Electra I



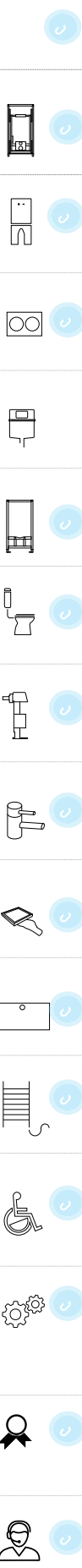
Electra II



Electra III



eLine



CG34000878700
GLASSY Gold

CR11000878840
OLI74 PLUS Capacitivo
Hydroboost S90
Sanitarblock



OLI74 PLUS

10

10 ANOS DE GARANTIA



MANUTENÇÃO

Oferta das primeiras peças de manutenção.



PLUS

Sistema de abertura economizadora.

TORNEIRA SILENCIOSA

Classe 1



2 TORNEIRAS

Permite a ligação a uma segunda fonte de água.



90mm

Espessura mínima

CURVA DE ESGOTO

Regulável em profundidade.



AJUSTÁVEL EM ALTURA

De 0 A 150mm



PLACAS DE COMANDO

Compatível com todos os acionamentos (mecânico, pneumático, capacitivo e eletrônico), nos diversos acabamentos.



VOLUME DE DESCARGA

Dupla descarga: 6/3 litros. Ajustável para 4.5/3 litros.



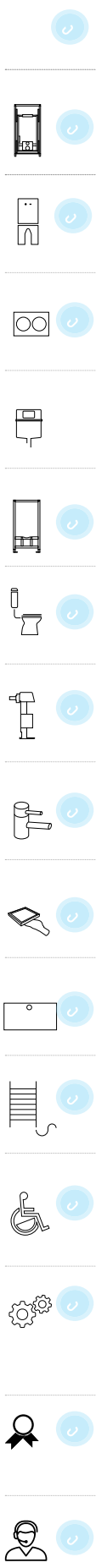
HAPPY AIR

Uma nova solução para a renovação do ar em casas de banho sem janelas.



OLIpure

Cria uma atmosfera fresca proporcionando uma sensação de conforto e limpeza da sanita.





OLI74 PLUS DIRECT

Este autoclismo deve ser escolhido quando instalado numa parede de alvenaria e com sanita ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB11000885062	Mecânico	1	45
CB11000884203	Pneumático	1	36
CB11000077715	Eletrónico	1	45
CB11000878838	Capacitivo Hydroboost	1	45
CB11000878624	Capacitivo AC	1	26



OLI74 PLUS SIMFLEX

Este autoclismo deve ser escolhido quando instalado numa parede de alvenaria e com sanita suspensa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR11000885063	Mecânico	1	26
CR11000884228	Pneumático	1	26
CR11000077736	Eletrónico	1	26
CR11000878839	Capacitivo Hydroboost	1	26
CR11000878625	Capacitivo AC	1	24



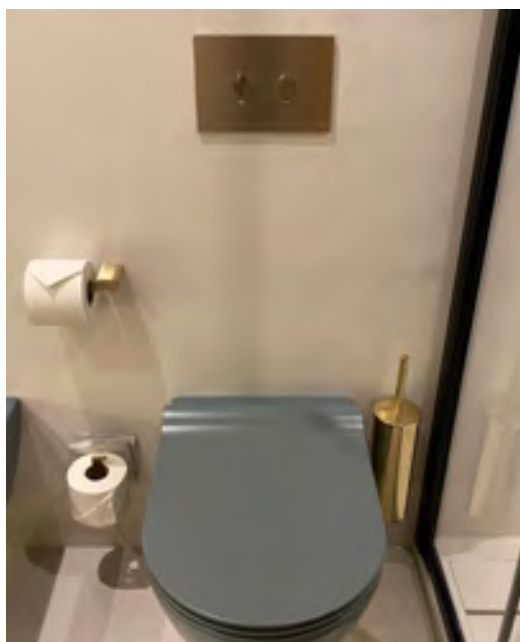
OLI74 PLUS AUTOPORTANTE

O tipo de instalação autoportante é utilizado em aplicações de paredes ligeiras com sanitas suspensas. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa sem a necessidade de estar condicionado a um tipo de parede.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR11000601822	Mecânico	1	16
CR11000002488	Pneumático	1	16
CR11000077752	Eletrónico	1	16
CR11000878842	Capacitivo Hydroboost	1	16
CR11000878627	Capacitivo AC	1	16



Projetos



AZORIS ROYAL GARDEN HOTEL, AÇORES, PORTUGAL

Localizado em na ilha de São Miguel, este hotel de 4 estrelas tem como ex-libris uma piscina exterior com um terraço lounge. Os quartos do Royal Garden possuem mobiliário moderno e decorações de cores neutras. As suas casas de banho privadas estão equipadas com o OLI74 PLUS S90 e a placa de comando Blink.



OLI74 PLUS S90 SANITARBLOCK

Considerado uma das melhores soluções para casas de banho com paredes ligeiras e instalação de sanitas suspensas. A nomenclatura S90 significa que a estrutura com o autoclismo têm uma profundidade de 90mm, o que facilita a instalação em paredes finas.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR11000883134	Mecânico	1	20
CR11000884235	Pneumático	1	20
CR11000187650	Eletrónico	1	20
CR11000878840	Capacitivo Hydroboost	1	20
CR11000878655	Capacitivo AC	1	20



ELOS METÁLICOS

Suportes de fixação à parede que garantem confiança durante a instalação e aumentam a margem de ajuste consoante a espessura da parede.



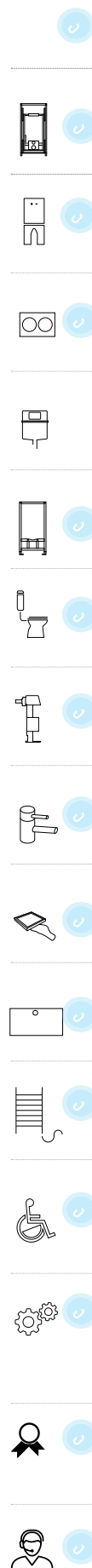
PÉS DE FIXAÇÃO

Os pés de fixação são reguláveis em 150mm, facilitando a instalação do autoclismo. Para regulação até 300mm, a OLI dispõe de um Kit. Ver página 123.



CURVA DE ESGOTO REGULÁVEL

Curva em polipropileno, que permite a ligação do autoclismo ao esgoto. Orientável a 45° e regulável de acordo com a furação de esgoto em obra.





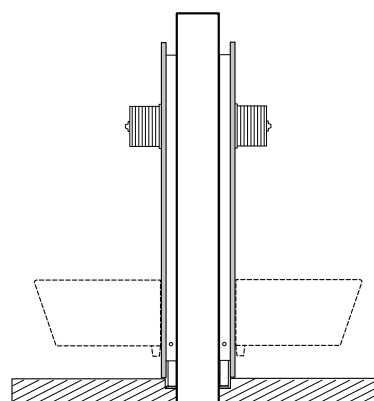
CR11000600859
OLI74 PLUS Mecânico Autoportante Dupla
CS04000077754
Kit eletrônico

DA01000079206
ELECTRA III
DA04000079260
Transformador



OLI74 PLUS SANITA AUTOPORTANTE DUPLA

A autoportante dupla é ideal para paredes ligeiras com sanita suspensa. Este sistema inclui uma estrutura com dois autoclismos que permite a aplicação de duas sanitas suspensas “costas-com-costas”. O sistema de instalação autoportante dupla incorporado no OLI74 PLUS é assim ideal para casas de banho de espaços públicos.



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR11000600859	Mecânico	1	7



LAR DE IDOSOS MIAL ALMICASA, GALAPAGAR, ESPANHA

Espaço dedicado ao bem-estar dos utentes de Galapagar, este lar de idosos tem o propósito de garantir a satisfação das necessidades individuais. Nas suas casas de banho tem aplicados os autoclismos interiores OLI74 PLUS Autoportante Dupla.



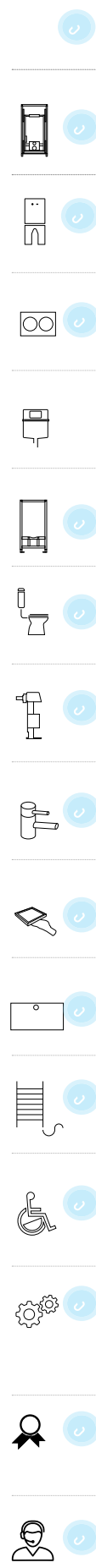
CURVA DE ESGOTO EM POLIPROPILENO

Equipada com o tubo de evacuação em Y, permite às sanitas partilharem a mesma conexão de esgoto.



FIXAÇÃO DO AUTOCLISMO

Em termos de instalação, a estrutura está preparada para ser fixa ao chão, adequando-se a paredes de gesso cartonado em calha técnica.



Preocupado com os sistemas tradicionais de desinfetante que acumulam germes na sanita? OLIpure é a solução!



SISTEMA SEGURO E INOVADOR

Não contamina a água e as peças dentro do autoclismo - circuito fechado



FÁCIL UTILIZAÇÃO

Fácil e rápido de abastecer



DOSAGEM CONTROLADA

Liberta apenas 2ml por descarga – longa duração



AMBIWAVE*

Embalagem de 450ml





OLIpure®



OLI74 OLIPURE

OLIpure é um sistema interno que liberta líquido de limpeza em cada descarga, numa dosagem controlada. O líquido está sempre em circuito fechado, reduzindo o risco de o desinfetante danificar componentes do autoclismo.

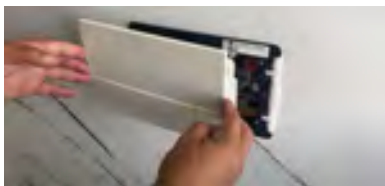
É compatível com os líquidos desinfetantes* disponíveis no mercado e possui uma capacidade de armazenamento de 450ml. OLIpure está disponível na gama OLI74 e permite o upgrade em autoclismos OLI já instalados com um kit.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB11000880782	Direct	1	45
CR11000880783	Simflex	1	26
CR11000880784	S90 Sanitarblock	1	20
CR11000880786	Autoportante	1	16



EDIFÍCIOS RESIDENCIAIS PURO TOWER E PURO HOMES, AVEIRO, PORTUGAL

Uma das mais recentes obras na famosa Veneza de Portugal, equipou as suas casas de banho com produto OLI. Os edifícios residenciais Puro Tower e Puro Homes estão equipados com a versão OLIpure do autoclismo OLI74.



As gamas de placas de comando Narrow e Glam, de acionamento mecânico, são compatíveis com este sistema higienizador. Ambas detêm o sistema click de abertura e fecho.



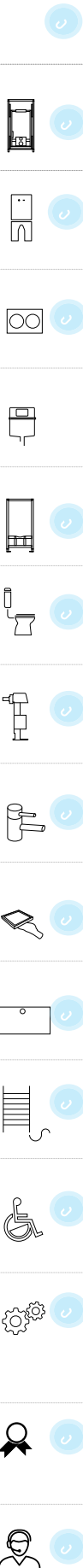
Ambiwave é um líquido desinfetante incluído no Kit OLIpure e nas gamas das placas de comando Narrow e Glam, no entanto, é possível adquirir separadamente. Ver página121.



Basta encher o depósito com o líquido Ambiwave ou qualquer outro líquido disponível no mercado*, de modo a manter a sanita limpa e com uma atmosfera fresca na casa de banho.



*Recomenda-se o uso de detergentes líquidos sem cloro e com uma viscosidade entre 150 e 300 cp (a 20°C). cp lê-se "centipoise" e é uma unidade de medida de viscosidade.



O OLI74 PLUS HAPPY AIR é a solução para a renovação do ar em casas de banho sem janelas.

CM05000884340
Kit HAPPY AIR PLUS
CR11000885063
OLI74 PLUS Mecânico Simflex

CG40000054558
OCEANIA Mecânica Branco/Mate

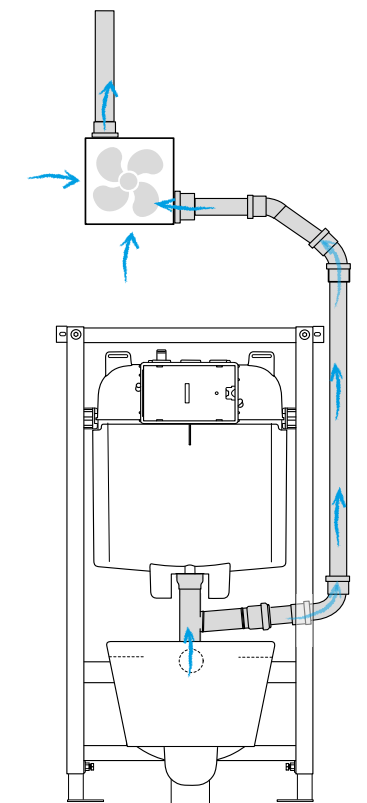




OLI74 PLUS HAPPY AIR

Uma nova solução para a renovação do ar em casas de banho sem janelas. O extrator de alta potência permite que os odores desagradáveis sejam extraídos diretamente da sanita através do tubo de descarga e a condensação seja extraída através de uma placa elegante e discreta instalada na parede ou no teto.

Este sistema remove 30% dos odores vindos da sanita e 70% da condensação existente na casa de banho.



MANUTENÇÃO

O extrator tem um filtro de melanina que contribui para a redução do ruído (<38 dB(A)), filtrar a condensação e possui uma elevada durabilidade, uma vez que não necessita de ser limpo com a mesma frequência dos filtros normais.

KITS

Para converter um autoclismo OLI74 PLUS, a OLI dispõe do Kit HAPPY AIR e do Kit HAPPY PLUS. Ambos incluem o o extrator e a curva de descarga.



HAPPY AIR PLUS

Como fatores diferenciadores do kit HAPPY AIR, esta versão detém um sensor de humidade que pode ser ajustado para que ligue automaticamente. A luz LED é igualmente um fator diferenciador no caso de iluminação insuficiente na casa de banho, além de possuir um temporizador que permite o funcionamento após a luz desta divisão ser desligada no interruptor (2-20 minutos).



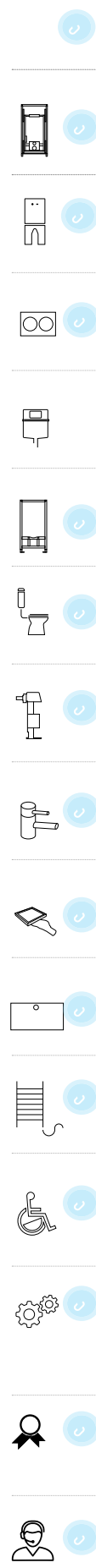
HAPPY AIR

Este kit HAPPY AIR está preparado para ser ligado a um extrator de elevada potência (80m³/h).



CURVA DE DESCARGA

A curva de descarga regulável em profundidade é o meio que permite extrair os odores da sanita.





01

02

MADE IN EU



PLUS

O sistema PLUS permite uma poupança de água até 0.5 litros em média em cada descarga, resultando numa poupança diária de 9 litros.



OLI74 PLUS 4/2 L

Poupe água ambas as descargas (completa e meia).

Poupe 2L em cada descarga completa e 1L em cada meia descarga

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB11000216250	Direct	1	45
CR11000216251	Simflex	1	26
CR11000216248	S90 Sanitarblock	1	20
CR11000216247	Autoportante	1	16



OLI74 PLUS 2 TORNEIRAS

1 autoclismo, 2 torneiras de bóia

Este autoclismo distingue-se por ter uma dupla entrada de água, uma para água potável e outra para água não potável. Isto permite, por exemplo, usar água da chuva para a descarga em alternativa à água potável. Permite um uso mais eficiente da água e uma redução da fatura da água.

POUPE 100%

Ligação a uma segunda fonte de água

POUPE 50%

Ligação à rede + Ligação a uma segunda fonte de água

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB11000877961	Direct	1	36
CR11000878929	Simflex	1	26
CR11000885057	S90 Sanitarblock	1	20
CR11000879089	Autoportante	1	16



Sustentabilidade

SUSTENTABILIDADE

O uso de água não potável em instalações sanitárias é a resposta à redução de consumo de água na casa de banho. De acordo com as Nações Unidas as mais recentes previsões apontam que irá existir um défice de água de 40% em todo o mundo em 2030. Por isso, é urgente adotar novos métodos de consumo, especialmente na casa de banho, uma vez que esta divisão da casa é responsável por 33% do consumo doméstico.

A OLI desenvolveu uma solução inovadora que é o centro do seu DNA: um autoclismo interior OLI74 PLUS com duas torneiras.



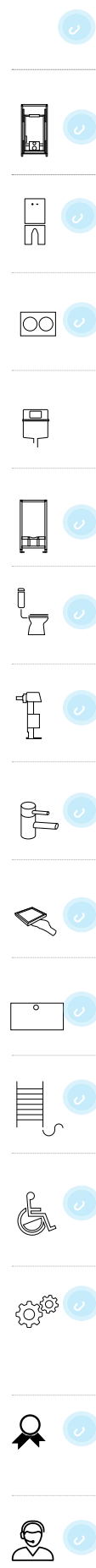
Projetos



CONDOMÍNIO BELAS CLUBE DE CAMPO, LISBOA, PORTUGAL

Belas Clube de Campo é o primeiro empreendimento distinguido pela ADENE – Agência de Energia, com a AQUA+, Índice de performance de água para novos edifícios.

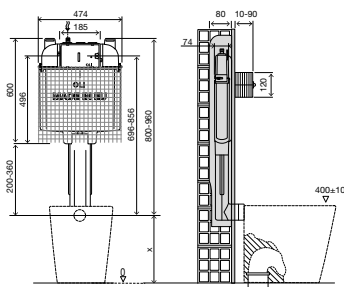
Para assegurar uma melhor performance e eficiência hídrica, Belas Clube de Campo implementou várias medidas, como a instalação dos autoclismos OLI74 PLUS de 2 torneiras. O Belas Clube de Campo em Lisboa, adotou este tipo de autoclismos para acompanhar a missão de sustentabilidade hídrica nas casas de banho, reduzindo significativamente o consumo de água.



INFORMAÇÃO TÉCNICA

OLI74 PLUS

Direct



CARACTERÍSTICAS GERAIS PARA TODAS AS VERSÕES

- Autoclismo Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável a 4.5/3 litros);
- Acionamentos disponíveis: Mecânico; Pneumático, Eletrônico ou Capacitivo (Hydroboost ou AC);
- Tanque em polipropileno (PP), material extremamente resistente à temperatura ambiente;
- Torneira de bóia PLUS, abertura retardada e silenciosa;
- Fornecido com isolamento anticondensação e acústico;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: SAI-WATERMARK/UPC/KIWA;
- Marcação CE: EN 14055;
- Classe «A++» em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP;

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todas as sanitas de fixação ao chão (versão 6/3 litros);
- Instalação em parede de alvenaria.
- 80mm de espessura.

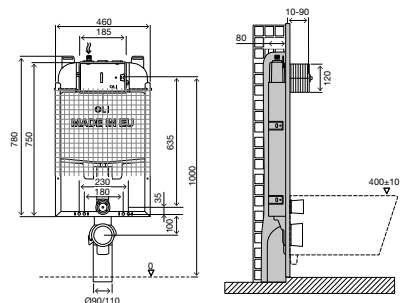
INCLUIDO EM TODAS AS VERSÕES

- Kit de fixação para alvenaria;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Tubos de ligação à sanita;
- Material de fixação da louça sanitária (quando aplicável);
- Curva de esgoto Ø90/90 e adaptador Ø90/110 (quando aplicável).



OLI74 PLUS

Simflex



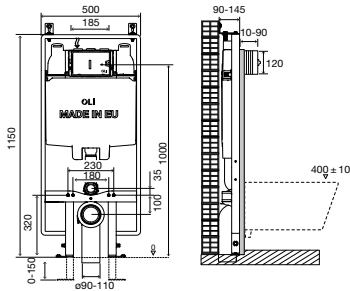
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita
- suspensa (versão 6/3 litros);
- Instalação em parede de alvenaria;
- 80mm de espessura.



OLI74 PLUS

S90 Sanitarblock



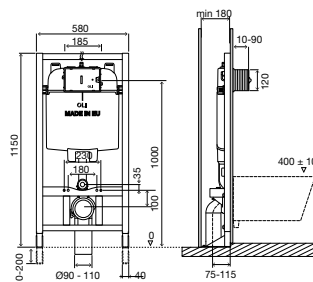
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa (versão 6/3 litros);
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Fácil e rápida instalação;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Altura regulável de 0 a 150 mm;
- Kit opcional para regular a altura até 300mm (ver página 123);
- 90mm de espessura.



OLI74 PLUS

Autoportante



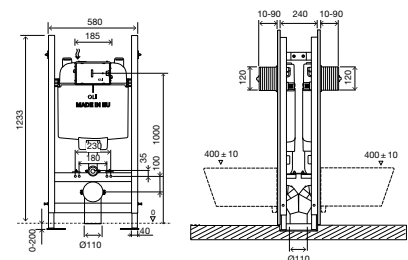
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa (versão 6/3 litros);
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- 180mm de espessura.



OLI74 PLUS

Autoportante Dupla



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa (versão 6/3 litros);
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Estrutura metálica para aplicação de 2 sanitas suspensas costas com costas;
- Inclui curva de esgoto em "Y" Ø110;
- 240mm de espessura.



ACESSÓRIOS



KIT PNEUMÁTICO

- 2 tubos pneumáticos com 350mm;
- 2 ancorinas pneumáticas;
- Kit pneumático.



KIT ELETRÔNICO

- É necessária uma pré-instalação elétrica;
- Transformador não incluído.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000163684	Kit pneumático	34	680

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000077754	Kit eletrônico	15	300



KIT HYDROBOOST

- Bateria com hidrogerador, que acumula energia gerada pela água;
- Não é necessária a conexão à rede elétrica;
- Aconselhável para situações de uso intensivo.



KIT AC - LIGAÇÃO ELÉTRICA

- É necessária uma pré-instalação elétrica;
- Transformador incluído.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878285	Kit Hydroboost	9	180

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878292	Kit AC	6	96



KIT HAPPY AIR PLUS

- Compatível com o autoclismo OLI74 PLUS;
- 1 tubo conector de saída;
- 1 Ventilador Happy Air Plus.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000884340	Kit HAPPY AIR PLUS	1	64



KIT HAPPY AIR

- Compatível com o autoclismo OLI74 PLUS;
- 1 tubo conector de saída;
- 1 Ventilador Happy Air.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000884339	Kit HAPPY AIR	1	64



KIT OLIPURE

- Compatível com os modelos de autoclismos: OLI120 PLUS, OLI74 PLUS e EXPERT PLUS (apenas acionamento frontal);
- Compatível com os modelos de placas: Glam OLIpure e NARROW OLIpure.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CQ01000882129	Kit OLIpure interiores	20	400



AMBIWAVE

- Líquido desinfetante para sanita;
- 450ml de capacidade;
- 12 unidades por caixa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000879955	Ambiwave	12	-





KIT DE PROLONGAMENTO

- Solução para autoclismos interiores;
- Tubo de evacuação Ø90xØ125x300;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x280; Emboque Ø45;
- 2 varões roscados M12x300;
- 2 prolongamentos para parafusos de acionamento;
- Acessórios de fixação da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000011229	Kit de prolongamento	10	320



TUBOS DE CONEXÃO EXCÊNTRICA 25MM

- Conjunto de acessórios que permitem a correção de aplicações incorretas;
- Ligação à sanita Ø90;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x180.

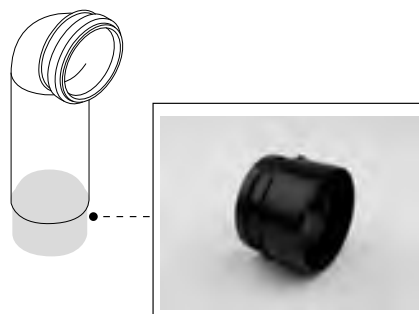
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885108	Tubos excêntricos	20	320



CURVA DE DESCARGA DUPLA

- Para sanitas suspensas com instalação horizontal.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000622022	Curva descarga dupla	-	-



ADAPTADOR

- Para curva de descarga Ø90/110 PP.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	800



TUBOS DE LIGAÇÃO À SANITA

- Tubo de ligação ao esgoto Ø90xØ125x300;
- Emboque para tubo de ligação ao esgoto Ø125;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x280;
- Acessórios de fixação da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000163690	Tubos de ligação à sanita	25	200



CONECTOR BYPASS

- Conector entre o tubo de ligação à sanita e a curva de esgoto;
- Permite testar a descarga antes da sanita ser instalada.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000885233	Conector Bypass	-	-



KIT DE SUPORTE AO CHÃO PARA ESTRUTURAS SIMFLEX

- Compatível com estruturas Simflex;
- Acessórios de fixação incluídos.

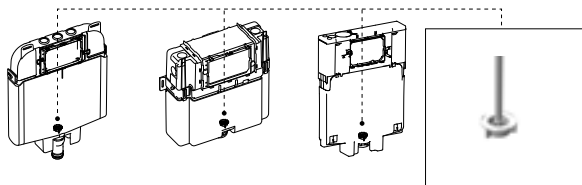
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000059272	Kit de suporte Simflex	25	400



PÉS EXTENSÍVEIS ATÉ 300 MM

- Conjunto de pés que permitem a sua extensão até 300 mm de ajuste em altura;
- Compatível com o OLI74 PLUS S90 Sanitarblock.

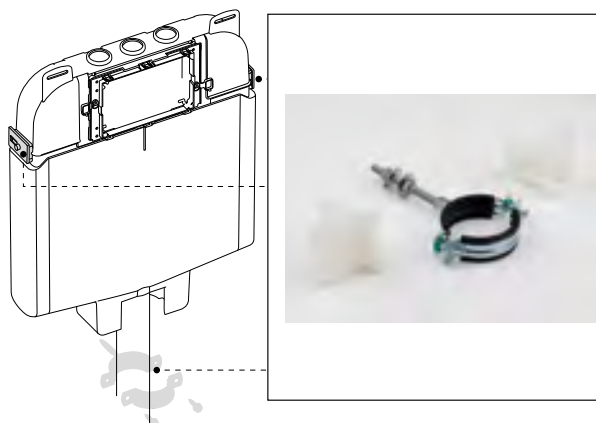
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000885109	Pés 300mm	11	88



REDUTOR DE CAUDAL

- Pode ser instalado depois do autoclismo estar instalado dentro da parede;

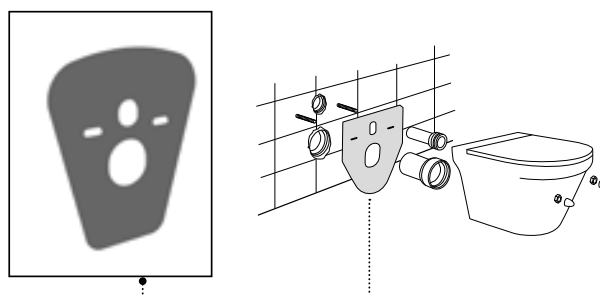
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000106572	Redutor de caudal	100	2000



KIT DE FIXAÇÃO

- Kit de fixação para OLI74 PLUS;
- 1 abraçadeira para fixação do tubo na parede de alvenaria;
- 2 Suportes de fixação.

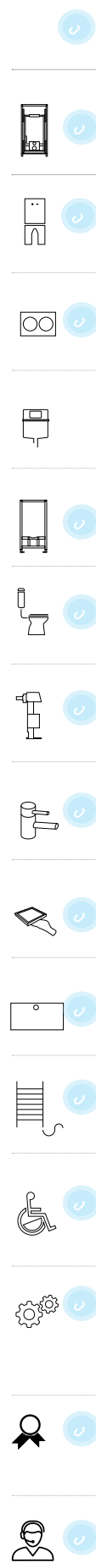
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000216640	Kit fixação OLI74 PLUS	50	800



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA SANITAS E BIDÉS SUSPENSOS

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto direto entre a louça e o azulejo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000055033	Placa de proteção	50	800





Tudo incluído numa única gama

A gama de autoclismos OLI120 PLUS destaca-se por incluir soluções diferenciadoras como o conceito de bidé integrado no autoclismo, a estrutura dupla para casas de banho em espaços comerciais e uma solução para redução de ruído.

CR14000880366
OLI120 PLUS Mecânico Autoportante SHT

CG44000216621
BLINK Branco

OLI120 PLUS

Imprime qualidade num nível totalmente diferenciado.

O melhor desenvolvimento OLI integrado numa gama de autoclismos interiores com uma espessura que permite um esforço menor durante a manutenção preventiva.

O OLI120 PLUS nasce pensado até ao último detalhe e combinado com o know-how que faz da OLI uma referência no mercado.

Compatibilidade
Gama de placas de comando



Moon



Glassy



Tribe



Glam



Narrow



Globe



Less is More



Metal



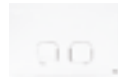
Ria



Slim



Plain



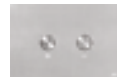
iPlate



Bound



Blink



Trumpet



Easy Dual



Oceania



SM15



Electra I



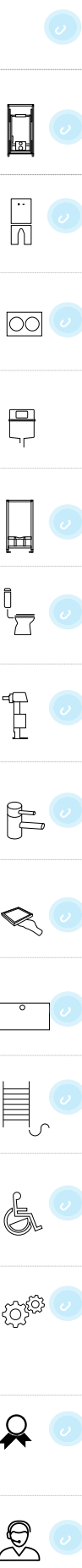
Electra II



Electra III



eLine



* Com os respetivos kit's de transformação.



CR14000135980
OLI120 PLUS Mecânico Sanitarblock SHT

CG46000152941
NARROW Mate

OLI120 PLUS



10

10 ANOS DE GARANTIA

PLACAS DE COMANDO

Compatível com todos os acionamentos (mecânico, pneumático, capacitivo e eletrônico), nos diversos acabamentos.



MANUTENÇÃO

Placa de proteção transparente com o bloco de alavancas incorporado, permitindo uma fácil e rápida manutenção.



VOLUME DE DESCARGA

Dupla descarga: 6/3 litros.
Ajustável para 4/2 litros ou 7/3 litros.



OLIpure

Cria uma atmosfera fresca proporcionando uma sensação de conforto e limpeza da sanita.

SISTEMA DE INSTALAÇÃO

Paredes de alvenaria, para instalação de louça de fixação ao chão.



Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



Paredes leves, para instalação de louça suspensa.



AJUSTÁVEL EM ALTURA

De 0 A 200mm

MARCAÇÃO CE: EN 14055



SISTEMA FAST-FIT

Permite um ajuste rápido e fácil.

TORNEIRA SILENCIOSA

Classe 1



PLUS

Sistema de abertura economizadora.



CHUVEIRO DE SANITA

Preparado para instalação de chuveiro de sanita.

CURVA DE ESGOTO

Regulável em profundidade.

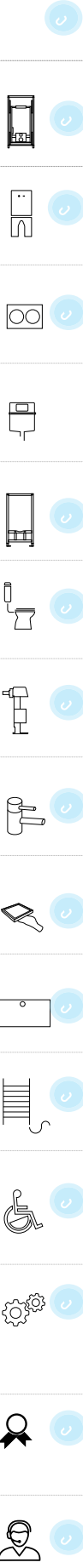
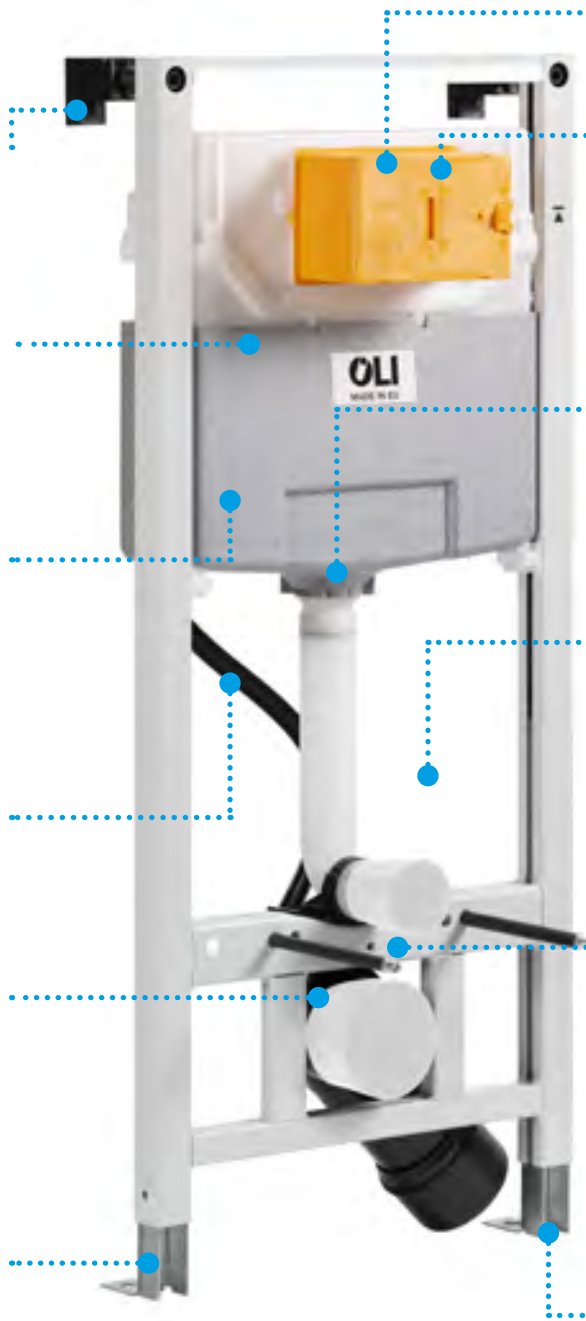


INSTALAÇÃO FEITA POR APENAS UMA PESSOA

Sistema de bloqueio nos pés





SUPORTA ATÉ 400KG





OLI120 PLUS SANITARBLOCK

O sistema Sanitarblock é fixo em paredes de alvenaria e ao chão, para a instalação de sanita suspensa, estando também preparado para aplicação em calha técnica de suporte a paredes ligeiras.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000885052	Mecânico	1	20



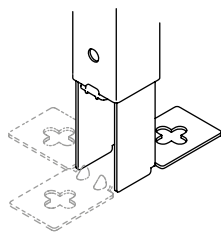
AUTO-NIVELADOR

Graças a este sistema, a montagem pode ser efetuada apenas por uma pessoa, permitindo um nivelamento rápido e preciso da estrutura.



BLOQUEIO

Consoante o cenário em obra, os pés de fixação têm três posições e um bloqueio metálico para ajustar à posição pretendida.



PÉS DE FIXAÇÃO

Os pés de fixação têm uma furação em cruz para aumentar a margem dos furos, facilitando a instalação.



OLI120 PLUS DIRECT

Este tipo de autoclismo deve ser escolhido quando instalado numa parede sólida e com sanita ao chão.

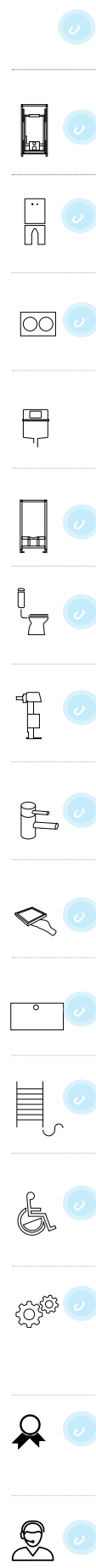
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB14000885049	Mecânico	1	45



OLI120 PLUS AUTOPORTANTE

O tipo de instalação autoportante é utilizado em aplicações de paredes ligeiras com sanitas suspensas. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa sem a necessidade de estar condicionado a um tipo de parede.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000099952	Mecânico	1	20





OLI120 PLUS SHT SANITARBLOCK

A gama OLI120 PLUS dispõe de um sistema de lavagem integrado na sanita (SHT), solução que permite a ligação entre a sanita e o autoclismo interior.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
CR14000135980	Mecânico

Quantidade	Unidade
1	20



SISTEMA FAST-FIT

Fast-Fit é um sistema para uma fácil e robusta fixação do autoclismo à parede.



AUTO-NIVELADOR

Graças a este sistema, a montagem pode ser efetuada apenas por uma pessoa, permitindo um nivelamento rápido e preciso da estrutura.



RETROFIT

Solução incorporada no OLI120 PLUS SHT que permite instalar um tampo de sanita inteligente após a instalação do autoclismo. Este sistema tem a função de ser utilizado como uma fonte de alimentação de água ao tampo.



SANITA INTELIGENTE E CHUVEIRO DE MÃO

O autoclismo interior OLI120 PLUS inclui a pré-instalação para sanita inteligente (smart toilet) e o chuveiro de mão. A sanita inteligente e o chuveiro de mão podem ser montados aquando da instalação do autoclismo ou numa fase posterior.



OLI120 PLUS SHT AUTOPORTANTE

A gama OLI120 PLUS conta com um sistema de lavagem integrado (SHT) solução que permite a ligação entre a sanita inteligente e o autoclismo interior. Esta versão é adequada a paredes ligeiras e sanitas suspensas graças aos pés autoportantes de fixação ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000880366	Mecânico	1	20



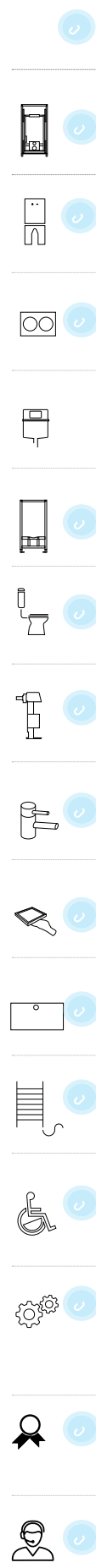
RETROFIT

Solução incorporada no OLI120 PLUS SHT que permite instalar um tampo de sanita inteligente após a instalação do autoclismo. Este sistema tem a função de ser utilizado como uma fonte de alimentação de água ao tampo.



SANITA INTELIGENTE E CHUVEIRO DE MÃO



O autoclismo interior OLI120 PLUS inclui a pré-instalação para sanita inteligente (smart toilet) e o chuveiro de mão. A sanita inteligente e o chuveiro de mão podem ser montados aquando da instalação do autoclismo ou numa fase posterior.





OLI120 PLUS BLOCK

Este tipo de instalação deve ser escolhido quando o autoclismo for instalado numa parede sólida e com sanita suspensa. O autoclismo OLI120 PLUS Block diferencia-se por possuir um revestimento total em EPS dando uma reforçada resistência acústica.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000885050	Mecânico	1	26



ISOLAMENTO TOTAL EM EPS

O autoclismo OLI120 PLUS Block diferencia-se pelo facto de possuir um isolamento total em EPS dando uma maior resistência acústica.



ELOS METÁLICOS

Suportes de fixação à parede que garantem confiança durante a instalação e aumentam a margem de ajuste consoante a espessura da parede.



OLI120 PLUS AUTOPORTANTE DUPLA

A pensar nas múltiplas possibilidades de uma casa de banho, o OLI120 PLUS Estrutura Dupla vem, com a sua versatilidade, oferecer uma vantagem dupla: instalação de sanita/urinol ou sanita/lavatório. Tudo numa única estrutura adicionando o Kit que melhor se adapta à situação.

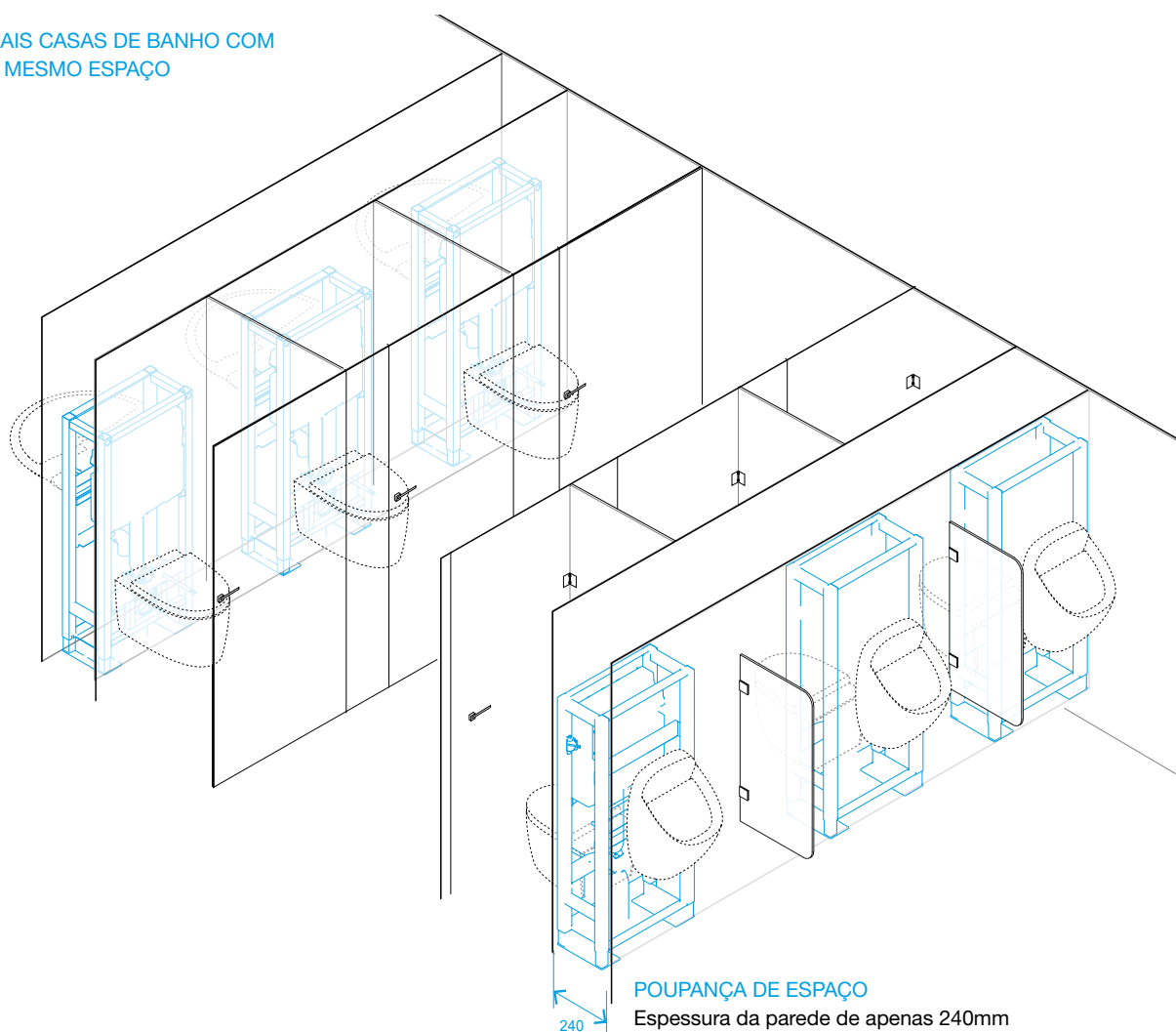


Vista frontal

Vista posterior

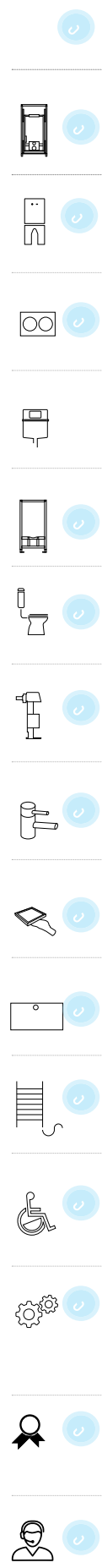
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000882618	Mecânico	1	6

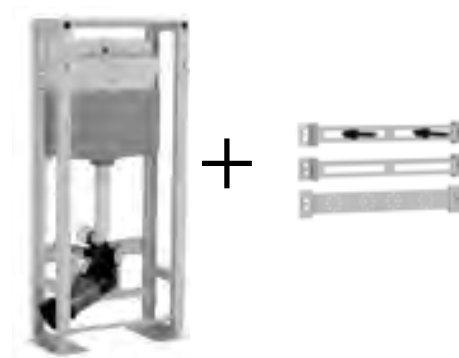
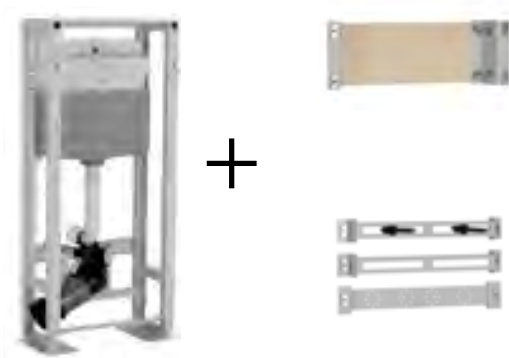
MAIS CASAS DE BANHO COM
O MESMO ESPAÇO



Independentemente da casa de banho, este produto permite colocar de um lado a sanita e do outro um urinol ou lavatório, mediante a aquisição de kits e partilhando a mesma conexão de esgoto graças ao tubo de evacuação em Y.

Em termos de instalação, esta estrutura está preparada para ser fixa ao chão adequando-se a paredes de gesso cartonado em calha técnica.





SANITA VS LAVATÓRIO COM TORNEIRA NA PAREDE

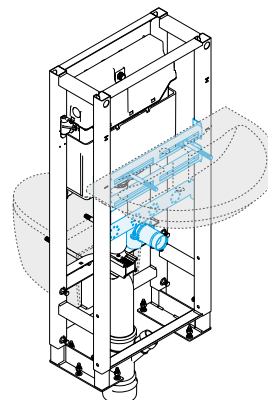
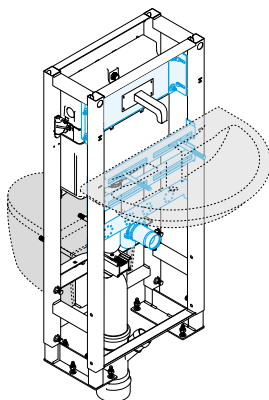
Solução disponível para: uma sanita de um lado da parede e um lavatório do outro. Esta estrutura é compatível com a maioria dos lavatórios suspensos e adaptável, com a aquisição de um Kit, a torneiras de parede.

SANITA VS LAVATÓRIO

Solução disponível para: uma sanita de um lado da parede e um lavatório do outro. Esta estrutura é compatível com a maioria dos lavatórios suspensos mediante a aquisição de um Kit.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000882618	Autoportante Dupla	1	6
CM05000881858	Kit Mural	6	216
CM05000882613	Kit Lavatório	1	40

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000882618	Autoportante Dupla	1	6
CM05000882613	Kit Lavatório	1	40

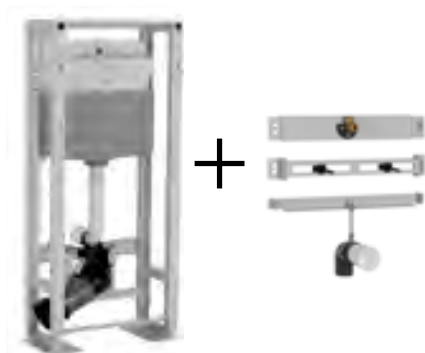




Espaços Públicos



Espaços Públicos



SANITA VS UNIROL COM FLUXÓMETRO

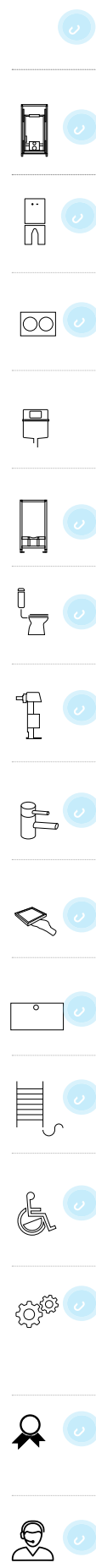
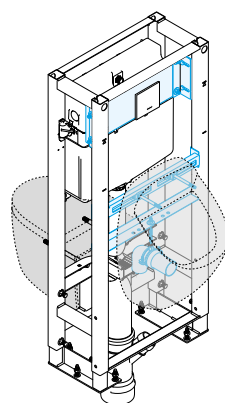
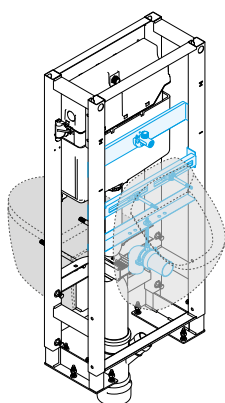
Dupla função numa única estrutura: uma sanita de um lado da parede e um urinol do outro. A otimização de espaço em casas de banho de um centro comercial, aeroporto ou hospital, é garantida com a instalação deste produto. Esta estrutura é compatível com todos os urinóis suspensos e adaptável a fluxómetros, com a aquisição de um Kit.

SANITA VS UNIROL COM PLACA DE FLUXÓMETRO

Dupla função numa única estrutura: uma sanita de um lado da parede e um urinol do outro. A otimização de espaço em casas de banho de um centro comercial, aeroporto ou hospital, é garantida com a instalação deste produto. Esta estrutura é compatível com todos os urinóis suspensos e adaptável, com a aquisição de um Kit, a placa de fluxómetro.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000882618	Autoportante Dupla	1	6
CM05000882612	Kit Urinol	1	40

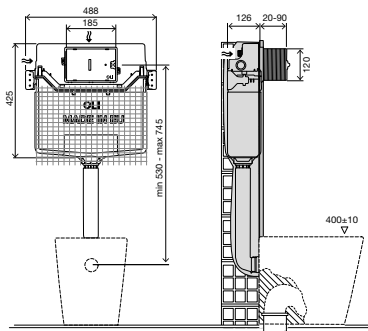
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR14000882618	Autoportante Dupla	1	6
CM05000881858	Kit Mural	6	216
CM05000882612	Kit Urinol	1	40



INFORMAÇÃO TÉCNICA

OLI120 PLUS

Direct



CATACTERÍSTICAS GERAIS PARA TODAS AS VERSÕES

- Autoclismo Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável a 4/2 ou 7/3 litros);
- Acionamentos disponíveis: Mecânico;
- Pneumático, Eletrônico ou Capacitivo (Hydroboost ou AC);
- Tanque em polipropileno (PP), material extremamente resistente à temperatura ambiente;
- Torneira de bóia PLUS, abertura retardada e silenciosa;
- Fornecido com isolamento anticondensação e acústico;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: NF/KIWA/BELGAQUA;
- Classe «A» em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP;
- Marcação CE: EN 14055;

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

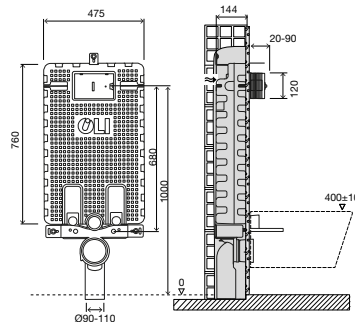
- Compatível com todas as sanitas de fixação ao chão;
- Instalação em parede de alvenaria;
- 126mm de espessura.

INCLUIDO EM TODAS AS VERSÕES

- Kit de fixação para alvenaria;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Tubos de ligação à sanita;
- Material de fixação da louça sanitária (quando aplicável);
- Curva de esgoto Ø90/90 e adaptador - Ø90/110 (quando aplicável).

OLI120 PLUS

Block

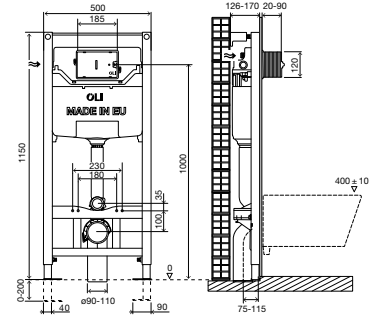


CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa;
- Instalação em parede de alvenaria;
- Caixa em EPS robusta e fechada, não necessita de rede para aplicação em paredes de alvenaria, tornando a instalação mais rápida;
- 144mm de espessura.

OLI120 PLUS

Sanitarblock



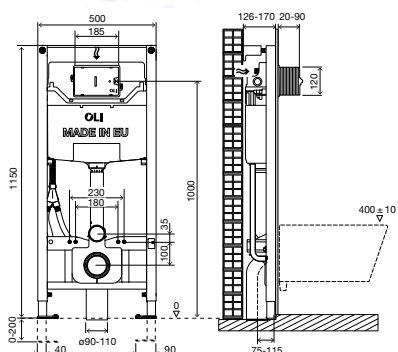
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa, até 660mm comprimento;
- Instalação em parede de alvenaria e parede leveira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Instalação fácil e rápida, através do sistema Fast-Fit;
- Altura regulável de 0 a 200mm;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés);
- 126mm de espessura mínima.



OLI120 PLUS SHT

Sanitarblock



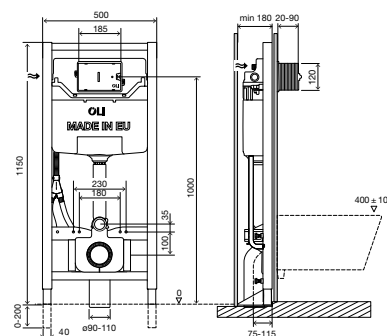
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa, até 660mm comprimento;
- Preparado para instalação do chuveiro de sanita, kit vendido separadamente;
- Instalação em parede de alvenaria e parede leveira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Instalação fácil e rápida, através do sistema Fast-Fit;
- Altura regulável de 0 a 200mm;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés);
- 126mm de espessura mínima.



OLI120 PLUS SHT

Autoportante



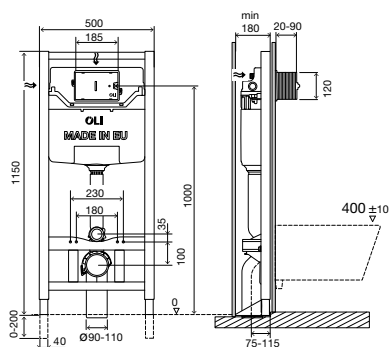
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa;
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Preparado para instalação do chuveiro de sanita, kit vendido separadamente;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200mm;
- 180mm de espessura.



OLI120 PLUS

Autoportante



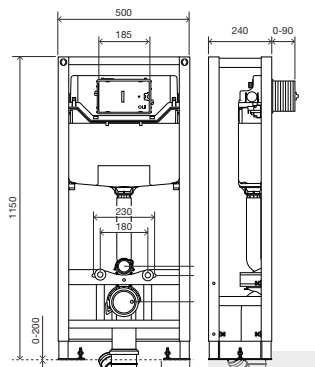
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa;
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Fixação da estrutura ao chão;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200mm;
- 180mm de espessura.



OLI120 PLUS AUTOPORTANTE DUPLA

SANITA | URINOL/LAVATÓRIO



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Estrutura metálica para aplicação costas com costas de autoclismo e urinol ou autoclismo e lavatório;
- Ideal para instalações públicas
- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa, até 660mm comprimento;
- Compatível com urinóis e lavatórios suspensos;
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200mm;
- 240mm de espessura.



ACESSÓRIOS



KIT PNEUMÁTICO

- 2 tubos pneumáticos com 350mm;
- 2 ancorinas pneumáticas;
- Kit pneumático.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000154084	Kit pneumático	20	400



KIT HYDROBOOST

- Bateria com hidrogerador, que acumula energia gerada pela água;
- Não é necessária a conexão à rede eléctrica;
- Aconselhável para situações de uso intensivo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878294	Kit Hydroboost	9	180



KIT AC - LIGAÇÃO ELÉTRICA

- É necessária uma pré-instalação eléctrica.
- Transformador está incluído.

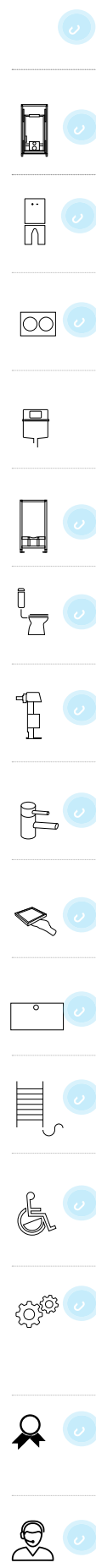
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000878293	Kit AC	6	96



KIT ELETRÓNICO

- É necessária uma pré-instalação eléctrica;
- Transformador não está incluído.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000154085	Kit Eletrónico	20	400





KIT OLIPURE

- Compatível com os modelos de autoclismos: OLI120 PLUS, OLI74 PLUS e EXPERT PLUS (apenas acionamento frontal);
- Compatível com os modelos de placas: Glam OLIpure e NARROW OLIpure.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CQ01000882129	Kit OLIpure interiores	20	400



AMBIWAVE

- Líquido desinfetante para sanitas;
- 450ml de capacidade;
- 12 unidades por caixa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000879955	Ambiwave	12	-



TUBOS DE CONEXÃO EXCÊNTRICA 25MM

- Conjunto de acessórios que permitem a correção de aplicações incorretas;
- Ligação à sanita Ø90;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x180.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885108	Tubos excêntricos	20	320



KIT DE PROLONGAMENTO

- Solução para autoclismos interiores;
- Tubo de evacuação Ø90xØ125x300;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x280; Emboque Ø45;
- 2 varões roscados M12x300;
- 2 prolongamentos para parafusos de acionamento;
- Acessórios de fixação da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000011229	Kit de prolongamento	10	320



CONECTOR BYPASS

- Conector entre o tubo de ligação e a curva de esgoto;
- Permite testar a descarga antes da sanita ser instalada.

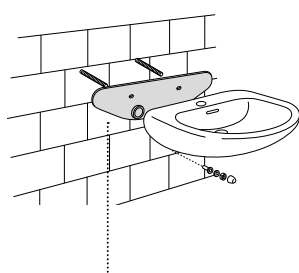
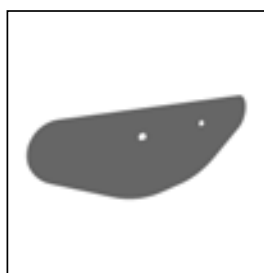
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000885233	Conector Bypass	-	-



KIT SIFÃO OCULTO LAVATÓRIO

- Compatível com versão lavatório;
- Curva de esgoto Ø32-32mm;
- Possibilidade de compatibilizar com o revestimento da parede.

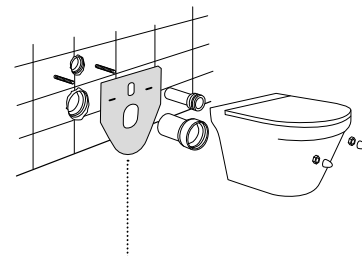
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000883081	Kit Sifão Oculto	4	64



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA LAVATÓRIO

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto directo entre o lavatório louça e o azulejo.

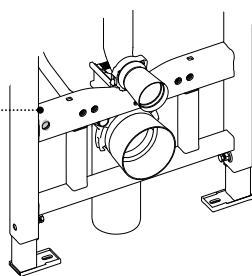
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000620072	Placa de proteção	-	-



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA SANITAS E BIDÉS SUSPENSOS

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto directo entre a louça e o azulejo.

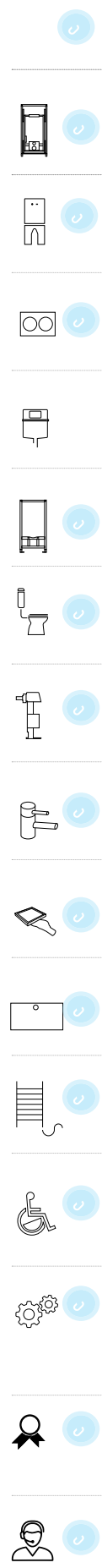
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000055033	Placa de proteção	50	800



KIT CONEXÃO CHUVEIRO SANITA

- Permite a conexão entre o autoclismo e o chuveiro de sanita;
- 1 flexível 1200mm;
- Chuveiro não incluído;
- 2 flexíveis 3/8x3/8 160mm;
- 1 válvula de corte 1/2x1/2;
- 1 conexão de latão (T).

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000191887	Kit SHT	34	680



Aplicação em altura
reduzida e atuação
superior.

Autoclismo ideal para casas de
banho em sótão ou com janelas
por cima da sanita.



CG23000057141
SLIM inox Mate

EXPERT PLUS

MAIS ARRUMAÇÃO NA CASA DE BANHO.

EXPERT PLUS é ideal para casas de banho com janelas por cima das sanitas, bem como outras aplicações de altura reduzida (sótãos, ou debaixo de escadas) em paredes de alvenaria ou calha técnica. As placas de comando podem ser aplicadas tanto no topo do autoclismo como na parte da frente.

Normalmente, o espaço acima das sanitas é mais difícil de usar, portanto a solução de construir uma prateleira é um ingrediente na criação de uma casa de banho moderna e organizada, mesmo de dimensão pequena.

Compatibilidade Gama de placas de comando



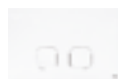
Glam



Metal



Plain



Globe



Bound



Narrow



Slim



Ria



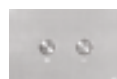
iPlate



Less is More



Blink



SM15



Trumpet



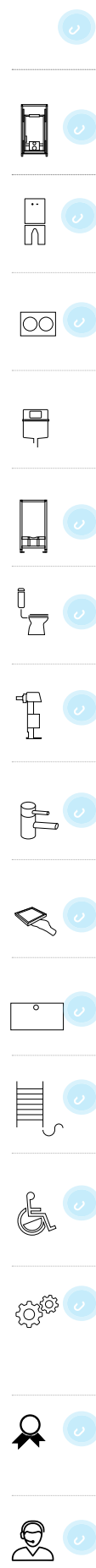
Oceania



Easy Dual



* Com os respetivos kit's de transformação.





CB01000885112
EXPERT PLUS Mecânico Sanitarblock 820

CS04000035148
KIT PNEUMÁTICO

CG44000878782
BLINK Bronze/Copper

EXPERT PLUS

10

10 ANOS DE GARANTIA



APLICAÇÃO

Aplicações baixas e atuação superior.

POLIPROPILENO (PP)

Fabricado com material extremamente resistente à temperatura ambiente.



PLUS

Sistema de abertura economizadora.



OLipure

Cria uma atmosfera fresca proporcionando uma sensação de conforto e limpeza da sanita.

CURVA DE ESGOTO

Regulável em profundidade.



AJUSTÁVEL EM ALTURA

De 0 A 200mm



PLACAS DE COMANDO

Compatível com todos os acionamentos (mecânico, pneumático, capacitivo e eletrônico), nos diversos acabamentos.

TORNEIRA SILENCIOSA

Classe 1



VOLUME DE DESCARGA

Dupla descarga: 6/3 litros. Ajustável para 4/2 litros ou 7/3 litros.

SISTEMA DE INSTALAÇÃO



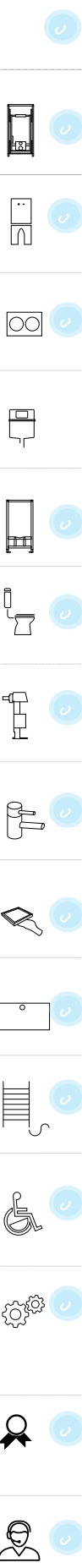
Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



Paredes ligeiras, para instalação de louça suspensa.

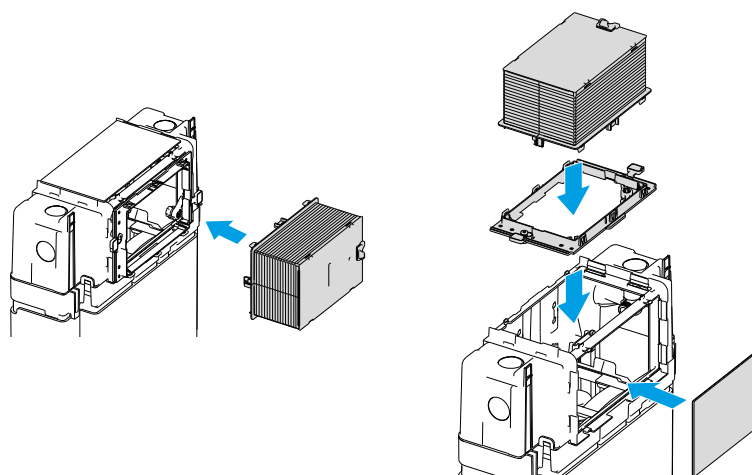


SUPORTA ATÉ 400KG



APLICAÇÃO SUPERIOR OU FRONTAL

Normalmente o espaço acima da sanita é mais difícil de usar. A sugestão é criar uma prateleira e instalar uma sanita ao chão ou uma sanita suspensa com o autoclismo Expert Plus. Com este autoclismo é possível instalar placas de comando tanto no topo como na frente do mesmo.



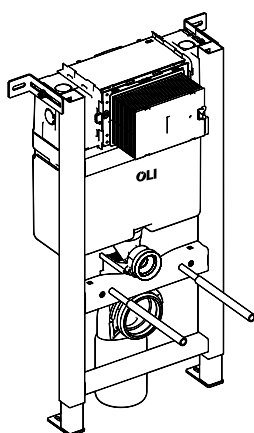
ELOS METÁLICOS

Suportes de fixação à parede que garantem confiança durante a instalação e aumentam a margem de ajuste consoante a espessura da parede.





820MM DE ALTURA

O Expert Plus garante a instalação de sanitas debaixo de uma janela, escadas ou sótãos. A altura reduzida do autoclismo permite casas de banho perfeitas com janelas por cima da sanita.



EXPERT PLUS SANITARBLOCK

Este tipo de instalação deve ser escolhido quando o autoclismo for instalado numa parede de gesso cartonado com uma parede sólida. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR13000885065	Mecânico	1	24



EXPERT PLUS DIRECT

Este sistema de instalação é selecionado quando o autoclismo é instalado numa parede de alvenaria e com uma sanita ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB13000020684	Mecânico	1	35



EXPERT PLUS SIMFLEX

Este tipo de instalação é escolhido quando o autoclismo é instalado numa parede de alvenaria e com sanita suspensa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR13000076456	Mecânico	1	30



EXPERT PLUS AUTOPORTANTE

O tipo de instalação autoportante é utilizado em aplicações de paredes ligeiras com sanitas suspensas. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa sem a necessidade de estar condicionado a um tipo de parede.

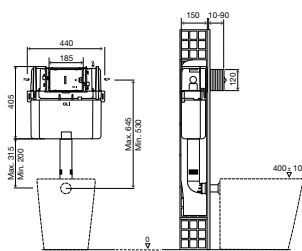
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR13000014092	Mecânico	1	24



INFORMAÇÃO TÉCNICA

EXPERT PLUS

Direct 820



CARACTERÍSTICAS GERAIS PARA TODAS AS VERSÕES

- Autoclismo Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável a 4/2 ou 7/3 litros);
- Atuação/acesso de Topo ou Frontal;
- Tanque em polipropileno (PP), material extremamente resistente à temperatura ambiente;
- Acionamentos disponíveis: Mecânico ou Pneumático;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas:
- SAI-WATERMARK/SINTEF/NF/BELGAQUA;
- Marcação CE: EN 14055;
- Produto indicado para aplicações baixas.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todas as sanitas ao chão;
- Autoclismo de encastrar em paredes de alvenaria;
- 150mm de espessura.

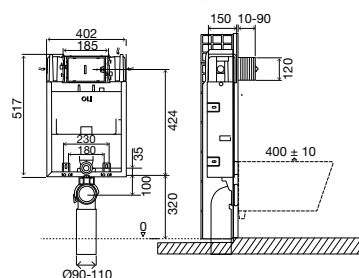
INCLUIDO EM TODAS AS VERSÕES

- Kit de fixação para alvenaria;
- Torneira de esquadria G1/2";
- Tubos de ligação à sanita;
- Material de fixação da louça sanitária (quando aplicável);
- Curva de esgoto Ø90/90 e adaptador Ø90/110 (quando aplicável).



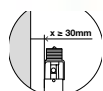
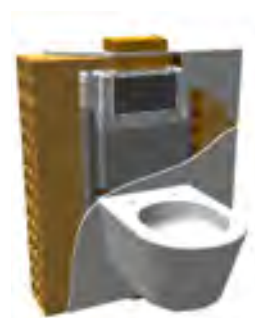
EXPERT PLUS

Simflex 820



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanitas suspensas;
- Autoclismo de encastrar em paredes de alvenaria;
- Para aplicação superior das placas: Glam, Narrow, Globe e Plain, adquirir Kit, ver Pág. 150;
- Para aplicação superior confirmar cotas; 150mm de espessura.



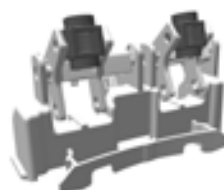
ACESSÓRIOS



KIT PNEUMÁTICO

- 2 tubos pneumáticos com 350mm;
- 2 ancorinas pneumáticas;
- Kit pneumático.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000035148	Kit Pneumático	34	680



KIT MECÂNICO PARA APLICAÇÃO SUPERIOR

- Compatível com as placas de comando: Glam; Narrow; Globe e Plain.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000211743	Kit para aplicação superior	20	320



KIT OLIPURE

- Compatível com os modelos de autoclismos: OLI120 PLUS, OLI74 PLUS e EXPERT PLUS (apenas acionamento frontal);
- Compatível com os modelos de placas: Glam OLIpure e NARROW OLIpure.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CQ01000882129	Kit OLIpure interiores	20	400



AMBIWAVE

- Líquido desinfetante para sanita;
- 450ml de capacidade;
- 12 unidades por caixa.

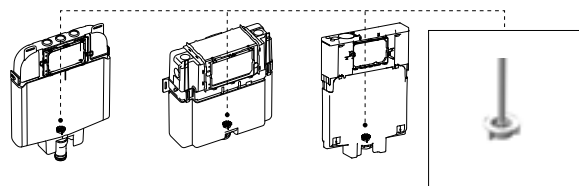
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000879955	Ambiwave	12	-



KIT DE SUPORTE AO CHÃO PARA ESTRUTURAS SIMFLEX

- Compatível com estruturas Simflex;
- Acessórios de fixação incluídos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000059272	Kit de suporte Simflex	25	400



REDUTOR DE CAUDAL

- Pode ser instalado depois do autoclismo estar instalado dentro da parede.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000106572	Redutor de caudal	100	2000



CONECTOR BYPASS

- Conector entre o tubo de ligação e a curva de esgoto;
- Permite testar a descarga antes da sanita ser instalada.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000885233	Conector Bypass	-	-



TUBO FLEXÍVEL EXTENSÍVEL

- A solução ideal para ultrapassar obstáculos;
- Para utilizar com o autoclismo Expert Plus e Quadra Plus, é necessário adquirir também o tubo com o código CS04000021266.

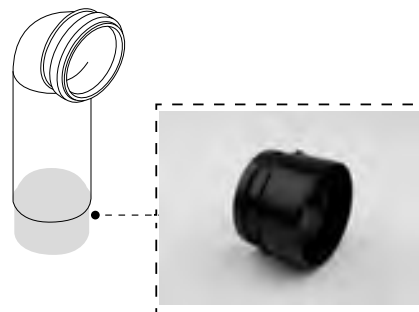
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000062899	Tubo extensível	20	400



TUBOS DE CONEXÃO EXCÊNTRICA 25MM

- Conjunto de acessórios que permitem a correção de aplicações incorretas;
- Ligação à sanita Ø90;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x180.

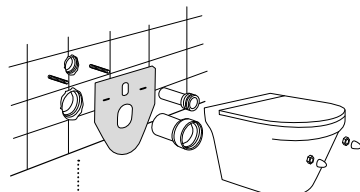
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885108	Tubos excêntricos	20	320



ADAPTADOR

- Para curva de descarga Ø90/110 PP.

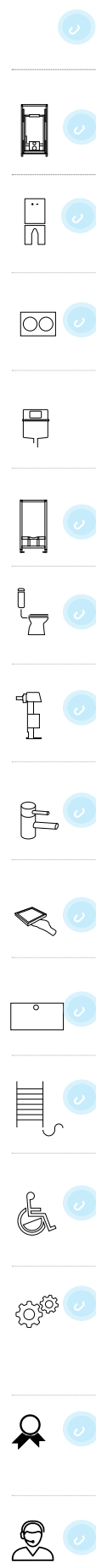
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	800



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA SANITAS E BIDÉS SUSPENSOS

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto direto entre a louça e o azulejo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000055033	Placa de proteção	50	800



QUADRA PLUS instalado
em qualquer canto.

Agora, para casas de banho
pequenas, existe um autoclismo
de canto que é a solução ideal.



CG23000154962
SLIM Gold

QUADRA PLUS

PARA CASAS DE BANHO PEQUENAS, A OLI TEM A SOLUÇÃO.

Essencialmente, o QUADRA PLUS é instalado em qualquer casa de banho graças à largura reduzida de 300mm. Como acessório, a OLI possui um kit para sanitas de canto (ver página 159) de forma a potenciar o aumento de espaço na casa de banho.

Compatibilidade Gama de placas de comando



Glam



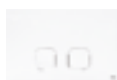
Metal



Bound



Plain



Globe



Narrow



Slim



Ria



iPlate



Oceania



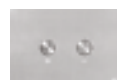
Ino-X



Less is More



Blink



SM15



Easy Dual



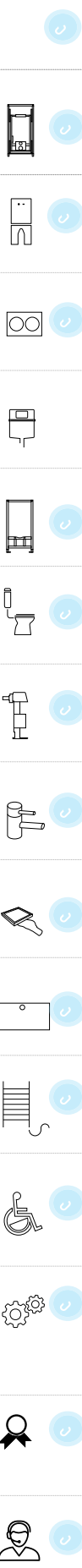
Trumpet



Oceania



* Com os respetivos kit's de transformação.





CR10000885060
QUADRA PLUS Mecânico
Sanitarblock

CG26000070826
PLAIN Branco

QUADRA PLUS

+10*

10 ANOS DE GARANTIA



IDEAL PARA APLICAÇÃO DE CANTO
(necessário aquisição do Kit da pág. 159)



SISTEMA FAST-FIT
Permite um ajuste rápido e fácil.

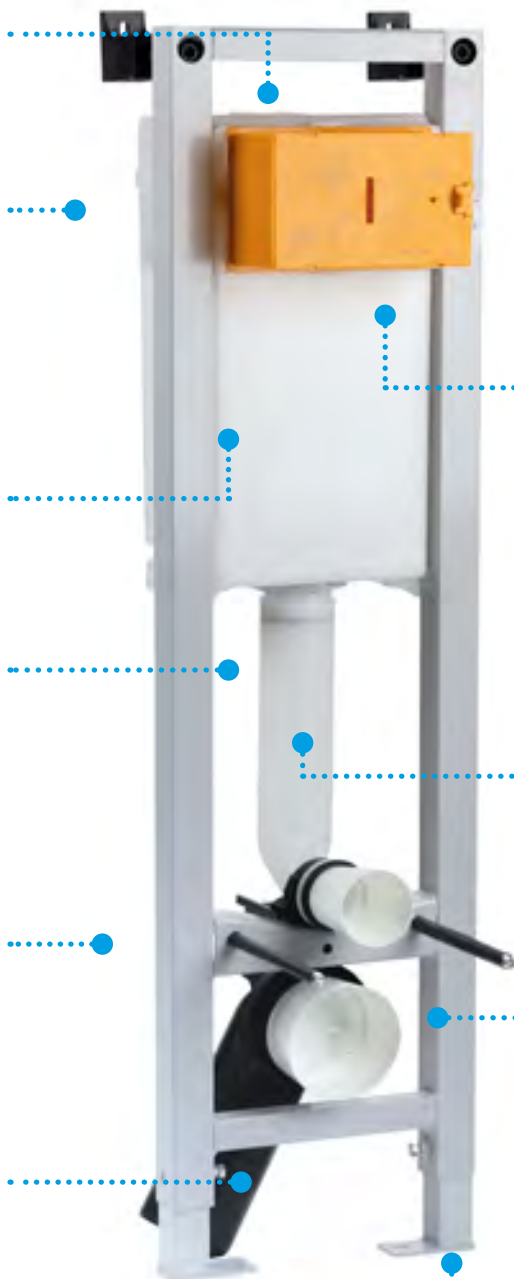


PLUS
Sistema de abertura economizadora.

POLIPROPILENO (PP)
Fabricado com material extremamente resistente à temperatura ambiente;

DIMENSÕES REDUZIDAS
Pode ser instalado em todas as casas de banho.

CURVA DE ESGOTO
Regulável em profundidade.



PLACAS DE COMANDO

Compatível com os acionamentos mecânico e pneumático, nos diversos acabamentos.



VOLUME DE DESCARGA
Dupla descarga: 6/3 litros.

SISTEMA DE INSTALAÇÃO



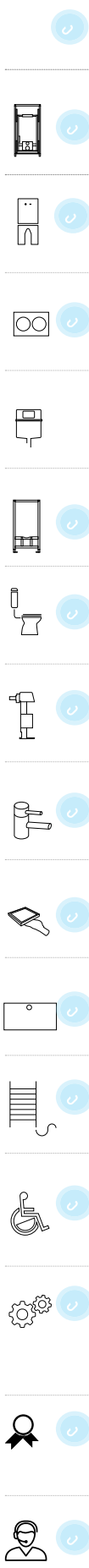
Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



Paredes ligeiras, para instalação de louça suspensa.





AJUSTÁVEL EM ALTURA
De 0 A 200mm

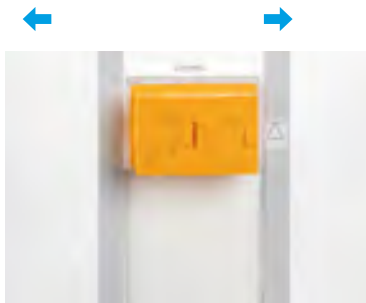




QUADRA PLUS SANITARBLOCK

Este tipo de instalação deve ser escolhido quando o autoclismo for instalado numa parede de gesso cartonado com uma parede sólida por trás. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR10000885060	Mecânico	1	21



DIMENSÕES REDUZIDAS

Graças à sua reduzida largura de 300mm, pode ser instalado em todas as casas de banho.



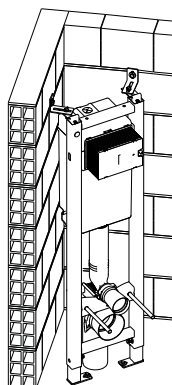
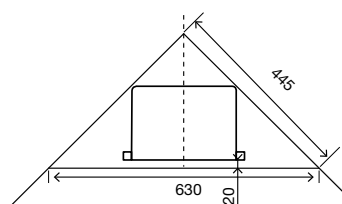
SISTEMA FAST-FIT

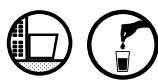
Fast-Fit é um sistema que permite uma fácil e robusta fixação do autoclismo à parede.



KIT DE CANTO

Com a aquisição deste Kit, o autoclismo Quadra Plus é ideal para sanitas de canto. Ver página 159.





QUADRA PLUS DIRECT

Este tipo de instalação é escolhido quando o autoclismo é instalado numa parede de alvenaria e com sanita ao chão.

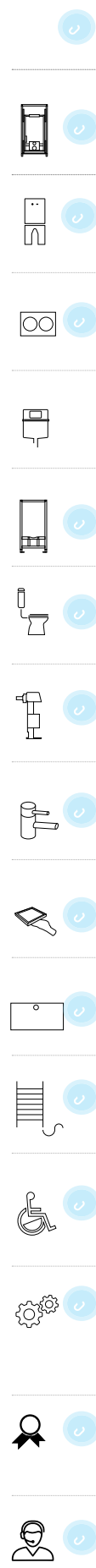
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CB10000720002	Mecânico	1	64



QUADRA PLUS AUTOPORTANTE

O tipo de instalação autoportante é utilizado em aplicações de paredes ligeiras com sanitas suspensas. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa sem a necessidade de estar condicionado a um tipo de parede.

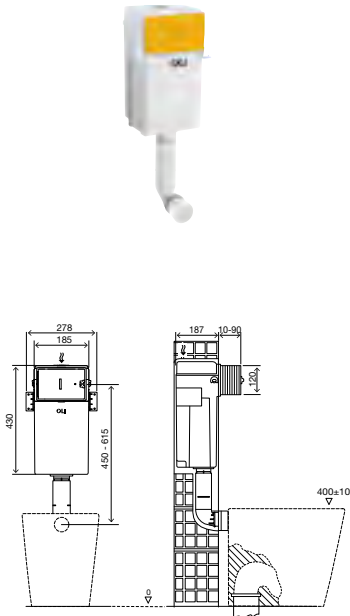
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CR10000722021	Mecânico	1	20



INFORMAÇÃO TÉCNICA

QUADRA PLUS

Direct



CARACTERÍSTICAS GERAIS PARA TODAS AS VERSÕES

- Autoclismo Dupla Descarga 6/3 litros;
- Acionamentos disponíveis: Mecânico ou Pneumático (ver Kit pág. 155);
- Tanque em polipropileno (PP), material extremamente resistente à temperatura ambiente;
- Torneira de bóia PLUS, abertura retardada e silenciosa;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: NF certification;
- Marcação CE: EN 14055.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita ao chão;
- Instalação em parede de alvenaria;
- 187mm de espessura.

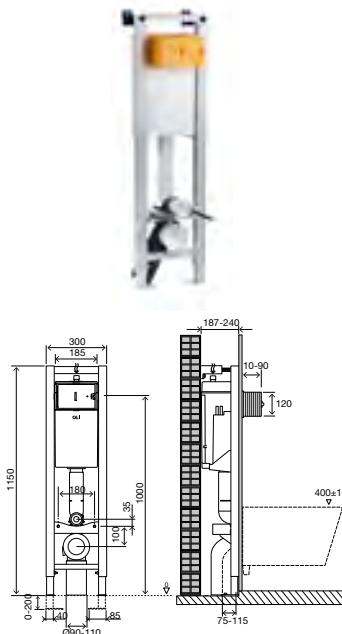
INCLUIDO EM TODAS AS VERSÕES

- Tubo de descarga 315 mm;
- Tubo de ligação à sanita Ø45mm;
- Torneira de esquadria G1/2".



QUADRA PLUS

Sanitarblock



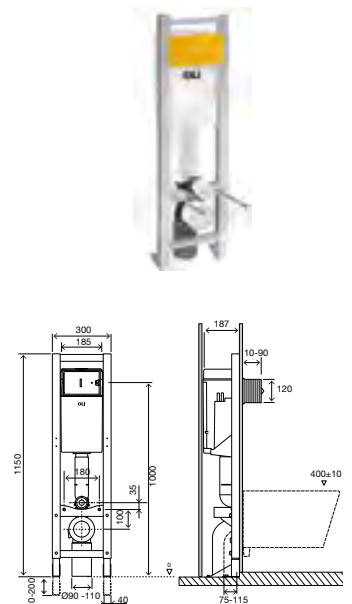
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com sanitas suspensas com um comprimento de fixação de 180mm;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Lagura reduzida de 300mm;
- Kit canto opcional (ver pág.159).



QUADRA PLUS

Autoportante



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com sanitas suspensas com um comprimento de fixação de 180mm;
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Fácil e rápida instalação;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Lagura reduzida de 300mm;
- Kit canto opcional (ver pág.159).



ACESSÓRIOS



KIT PNEUMÁTICO

- 2 tubos pneumáticos com 2.5m;
- 2 ancorinas pneumáticas;
- Kit pneumático.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000101773	Kit Pneumático	35	280



TUBOS DE CONEXÃO EXCÊNTRICA 25MM

- Conjunto de acessórios que permitam a correção de aplicações incorretas;
- Ligação à sanita Ø90;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x180.

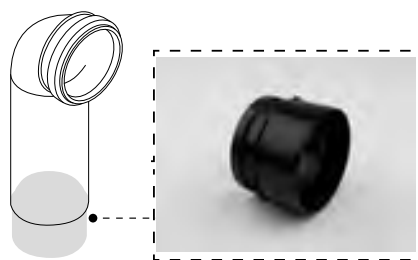
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885108	Tubos excêntricos	20	320



KIT CANTO SANITARBLOCK

- Ideal para aplicações de canto.

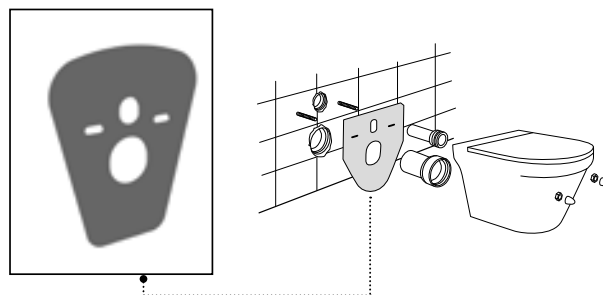
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000036906	Kit de canto	24	384



ADAPTADOR

- Para curva de descarga Ø90/110 PP.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	800



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA SANITAS E BIDÉS SUSPENSOS

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto direto entre a louça e o azulejo.

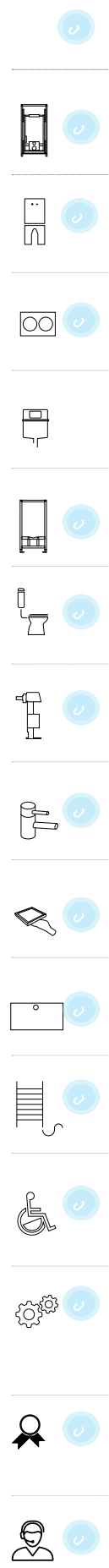
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000055033	Placa de proteção	50	800



TUBO FLEXÍVEL EXTENSÍVEL

- A solução ideal para ultrapassar obstáculos; Para utilizar com o autoclismo Expert Plus e Quadra Plus, é necessário adquirir também o tubo com o código CS04000021266.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS04000062899	Tubo extensível	20	400



A confiança é importante

Para casas de banho de design clean com autoclismos no interior da parede.



OLI80

AUTOCLISMOS INTERIORES DESENVOLVIDOS COM SIMPLICIDADE E FIABILIDADE.

OLI80 é uma excelente opção para equipar uma casa de banho com paredes de alvenaria e calha técnica.



Projetos



GOLDEN TOWER, JEDDAH, ARÁBIA SAUDITA

O edifício com um elevador requisito de luxo em Jeddah, Arábia Saudita, possui autoclismos interiores OLI. A Golden Tower, edifício residencial de gama alta foi equipado com autoclismos interiores OLI80. Com 49 pisos e 225 metros de altura, a Golden Tower destaca-se por ser um edifício de design arrojado e de acordo com o consórcio responsável pelo projeto,

“combina modernidade e a arquitetura tradicional da Arábia Saudita”.

Gama de autoclismo vendido em pack com gama de placas de comando



Bound



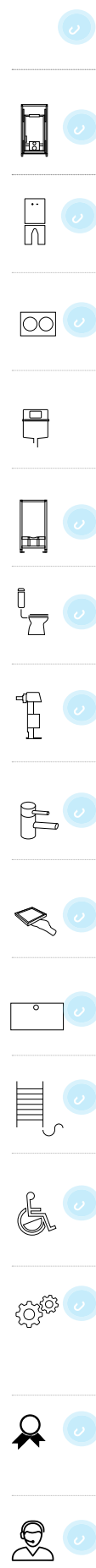
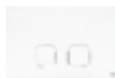
iPlate



Metal



Plain





CR01010216243
OLI80 Sanitarblock + Plain Cromado

OLI80

10*

10 ANOS DE GARANTIA



SISTEMA FAST FIT

Permite um ajuste rápido e fácil.



POLIPROPILENO (PP)

Material extremamente resistente à temperatura ambiente.

CURVA DE ESGOTO

Ajuste fino da curva de esgoto



INSTALAÇÃO FEITA POR APENAS UMA PESSOA

Sistema de bloqueio nos pés

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

Branco, Cromado e Mate



ELEVADA RELAÇÃO CUSTO-BENEFÍCIO



VOLUME DE DESCARGA

Dupla descarga: 6/3 litros; Regulável para 4.5/3 litros



SISTEMA DE INSTALAÇÃO

Paredes de alvenaria, para instalação de louça de fixação ao chão.



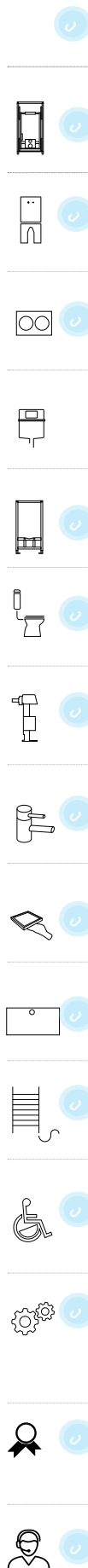
Paredes de alvenaria, para instalação de louça suspensa.



REGULÁVEL EM ALTURA

0 a 200mm

MARCAÇÃO CE: EN 14055





OLI80 DIRECT

Este tipo de instalação é escolhido quando o autoclismo é instalado numa parede de alvenaria e com sanita ao chão.

Esta solução é vendida em pack, uma vantajosa relação custo-benefício para equipar as casas de banho. O pacote inclui um autoclismo interior OLI80 e um dos quatro modelos das placas de comando mecânicas em diferentes acabamentos (cromado, mate ou branco).

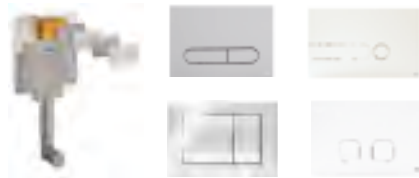


OLI80 SIMFLEX

Este tipo de instalação é escolhido quando o autoclismo é instalado numa parede sólida e com sanita suspensa.

Esta solução é vendida em pack, uma vantajosa relação custo-benefício para equipar as casas de banho. O pacote inclui um autoclismo interior OLI80 e um dos quatro modelos das placas de comando mecânicas em diferentes acabamentos (cromado, mate ou branco).

Pack autoclismo interior e placa de comando
(Ver página 66-68)



Pack autoclismo interior e placa de comando
(Ver página 66-68)



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CB01010880205		Direct + Bound Branco	5	35
CB01010880204		Direct + Bound Cromado	5	35
CB01010216224		Direct + iPlate Branco	5	35
CB01010216220		Direct + iPlate Cromado	5	35
CB01010216221		Direct + iPlate Mate	5	35
CB01010216222		Direct + Plain Branco	5	35
CB01010216223		Direct + Plain Cromado	5	35
CB01010216225		Direct + Plain Mate	5	35
CB01010216001		Direct + Metal Cromado	5	35
CB01010216002		Direct + Metal Mate	5	35

REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CR01010880209		Simflex + Bound Branco	5	30
CR01010880208		Simflex + Bound Cromado	5	30
CR01010216236		Simflex + iPlate Branco	5	30
CR01010216228		Simflex + iPlate Cromado*	5	30
CR01010216229		Simflex + iPlate Mate*	5	30
CR01010216233		Simflex + Plain Branco*	5	30
CR01010216235		Simflex + Plain Cromado	5	30
CR01010216232		Simflex + Plain Mate*	5	30
CR01010216003		Simflex + Metal Cromado	5	30
CR01010216004		Simflex + Metal Mate	5	30



OLI80 SANITARBLOCK

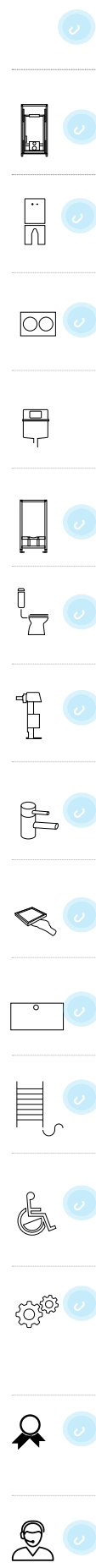
Este tipo de instalação é escolhido quando o autoclismo é instalado numa parede de gesso cartonado com uma parede de alvenaria. A principal vantagem do sistema é a facilidade e rapidez de instalação em segurança de um autoclismo interior com sanita suspensa.

Esta solução é vendida em pack, uma vantajosa relação custo-benefício para equipar as casas de banho. O pacote inclui um autoclismo interior OLI80 e um dos quatro modelos das placas de comando mecânicas em diferentes acabamentos (cromado, mate ou branco).

Pack autoclismo interior e placa de comando
(Ver página 66-68)



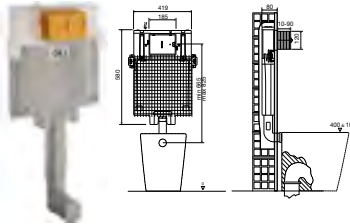
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		
CR01010880207	<input type="radio"/>	Sanitarblock + Bound Branco	5	20
CR01010880206	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + Bound Cromado	5	20
CR01010216246	<input type="radio"/>	Sanitarblock + iPlate Branco	5	20
CR01010216237	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + iPlate Cromado	5	20
CR01010216238	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + iPlate Mate	5	20
CR01010216242	<input type="radio"/>	Sanitarblock + Plain Branco	5	20
CR01010216243	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + Plain Cromado	5	20
CR01010216245	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + Plain Mate	5	20
CR01010216005	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + Metal Cromado	5	20
CR01010216006	<input checked="" type="radio"/>	Sanitarblock + Metal Mate	5	20



INFORMAÇÃO TÉCNICA

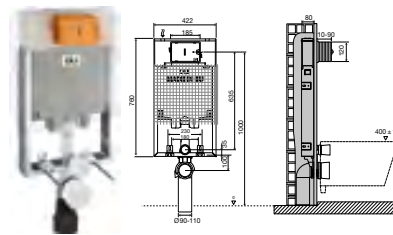
OLI80

Direct



OLI80

Simflex



CARACTERÍSTICAS GERAIS PARA TODAS AS VERSÕES

- Autoclismo Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável a 4.5/3 litros);
- Tanque em polipropileno (PP), material extremamente resistente à temperatura ambiente;
- Atuação Mecânica;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas:
- DIN/BELGAQUA certification;
- Marcação CE: EN 14055;

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todas as sanitas ao chão;
- Instalação em parede de alvenaria;
- 80mm de espessura.

INCLUIDO EM TODAS AS VERSÕES

- Tubo de descarga 360 mm;
- Kit de fixação para alvenaria;
- Rede para facilitar a adesão da argamassa;
- Torneira de esquadria G1/2'';
- Tubo de ligação à sanita Ø45;
- Material de fixação da louça sanitária (quando aplicável).

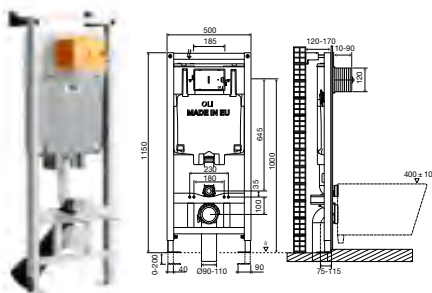
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa;
- Instalação em parede de alvenaria;
- Curva de esgoto Ø 90/90;
- Adaptador Ø 90/110;
- 80mm de espessura.



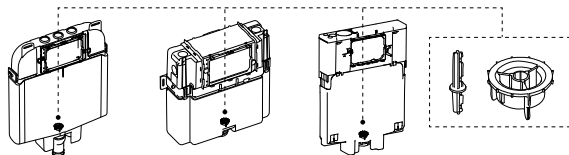
ACESSÓRIOS

OLI80 Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Compatível com todos os tipos de sanita suspensa, até 660mm comprimento;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés);
- Instalação em paredes ligeiras ou de gesso cartonado;
- 120mm de espessura.



REDUTOR DE CAUDAL

- Pode ser instalado depois do autoclismo estar instalado dentro da parede.

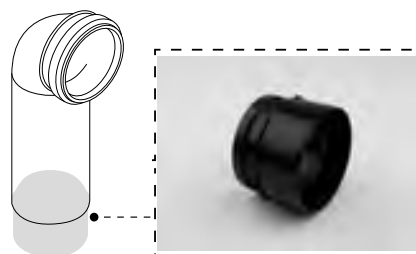
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000106572	Redutor de caudal	100	2000



KIT DE SUPORTE AO CHÃO PARA ESTRUTURAS SIMFLEX

- Compatível com estruturas Simflex;
- Acessórios de fixação incluídos.

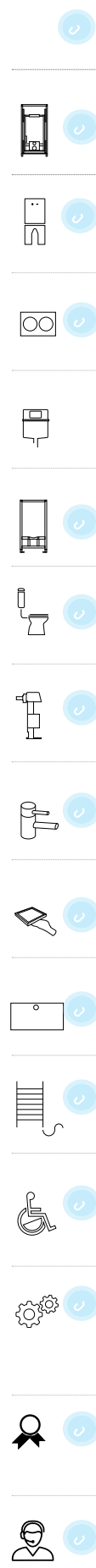
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000059272	Kit de suporte Simflex	25	400



ADAPTADOR

- Para curva de descarga Ø90/110 PP.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	800





STOP FIRE

Um dos muitos riscos de um incêndio é a inalação de fumo, que pode levar a muitas complicações. A instalação do Stop Fire é uma parte crucial da estratégia de proteção ao fogo em edifícios.

A instalação do Stop Fire previne a propagação do fogo entre divisões num edifício por aproximadamente 120 minutos, podendo ser este o tempo necessário para evacuar todas as pessoas em segurança.

- Compatível com as placas de comando:

Glam, Bound, Narrow, Globe e Plain

- Compatível com os autoclismos interiores:

OLI74 PLUS, OLI120 PLUS, Quadra PLUS, OLI80 e Expert PLUS (Sanitarblock e Autoportante)

- Compatível apenas com os conjuntos OLI80 + Bound e OLI80 + Plain.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM05000879808	STOP FIRE	1	100

Compatibilidade

Vasta gama de autoclismos interiores

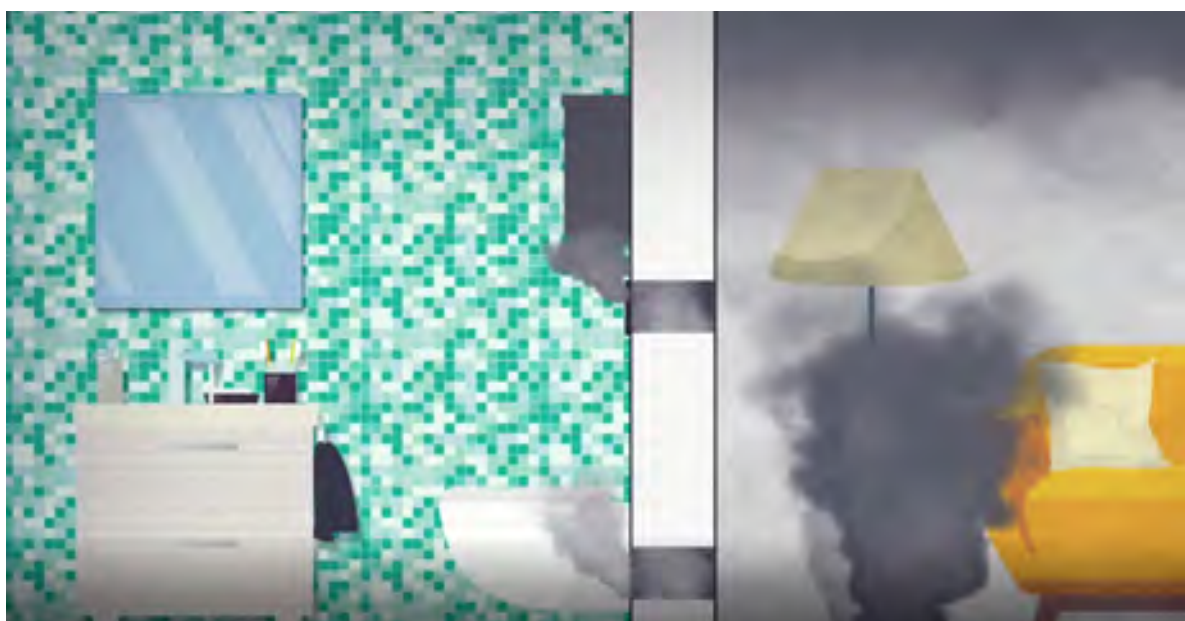
OLI120 PLUS

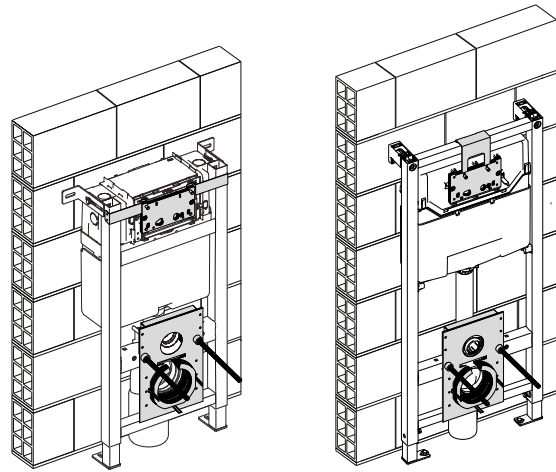
OLI74 PLUS

QUADRA PLUS

OLI 80

EXPERT PLUS





O Stop Fire é produzido em conformidade com os padrões mais recentes de qualidade, funcionando através da inserção de “anéis” nas aberturas do autoclismo. Estes “anéis” são feitos de aço e revestidos com uma camada de pó de poliéster constituída por intumescentes especiais que, em caso de incêndio, expandem e comprimem de forma a que o tubo de descarga e a zona da placa de comando evitem a passagem de chamas, gases de combustão e vapores.

O Stop Fire, pode ser o elemento decisor de uma estratégia de segurança contra incêndios.

Produzido de acordo com EN 13501-2:2016

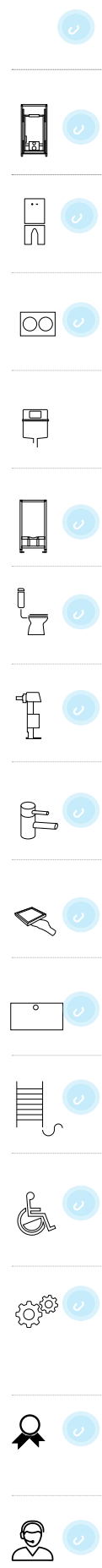
CARACTERÍSTICAS

- Aplicação em autoclismos interiores;
- 2 Chapas de aço com pó de poliéster intumescente compostas com 27% de grafite mineral. Classificação B2 segundo a norma DIN4102;
- Em conformidade com os padrões mais recentes de qualidade, respeitando a norma EN 13501-2:2016;
- Compatível com: OLI74 PLUS*, OLI120 PLUS*, QUADRA PLUS*, EXPERT PLUS** e OLI80* (ver nota).

Nota: Compatível apenas com os conjuntos OLI80+Bound e OLI80+Plain.

- INCLUI

Conjunto de fixação necessário à sua aplicação;





OLI
MADE IN EU

Instalações universais

Estruturas com instalação universal, asseguram uma fixação de suporte para uma parede de alvenaria ou calha técnica.

ESTRUTURAS

ESTRUTURAS NO INTERIOR DA PAREDE PARA QUALQUER LOUÇA SANITÁRIA

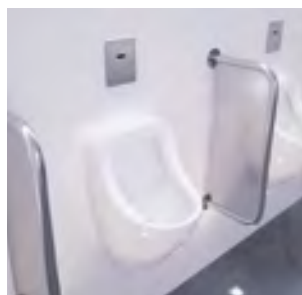
A OLI disponibiliza estruturas que conferem segurança no uso de louças sanitárias suspensas. Desde sanitas, urinóis, bidés, lavatórios ou duchas, esta gama pode ser instalada em paredes de alvenaria ou calha técnica.

É diretamente da fábrica OLI que as estruturas vêm equipadas com todos os acessórios adicionais como a curva de esgoto, adaptador e todos os materiais de fixação da estrutura e da louça sanitária.



SANITA

Numa gama de estruturas de sanitas, a OLI oferece as seguintes versões: sanitarblock, autoportante e estrutura para fluxómetros.



URINOL

Na gama de estruturas de urinol a OLI oferece a estrutura na versão sanitarblock assim como as estruturas para separadores de urinóis.



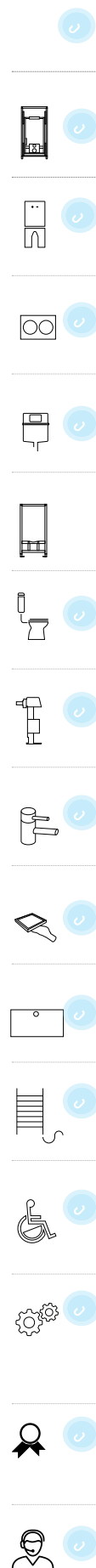
BIDÉ

A gama de estruturas de bidé combina diferentes produtos de acordo com o tipo de instalação. A OLI oferece versões simflex, sanitarblock e autoportante para se ajustar a todos os tipos de instalação em paredes de alvenaria ou calha técnica.



LAVATÓRIO

A gama de estruturas de lavatórios OLI possui as versões simflex, sanitarblock e autoportante para compatibilizar com paredes de alvenaria ou calha técnica.







SANITA

Sanitarblock

Para garantir os mais elevados níveis de qualidade, a OLI testa as estruturas para suportarem um máximo de 400kg. A Estrutura Sanita Sanitarblock para além de superar os testes, inclui ajuste de altura até 200mm para compatibilizar com qualquer sanita do mercado. A instalação pode ser efetuada tanto em paredes de alvenaria como em calha técnica.



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC03000001608	Estrutura SANITA Sanitarblock	1	36



SANITA

Autoportante

Adequada para a instalação de sanitas suspensas em paredes de calha técnica por possuir fixação ao chão. A vantagem de suportar 400kg, permite uma maior fiabilidade da estrutura aquando da instalação na casa de banho.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC03000616042	Estrutura SANITA Autoportante	1	28



ESTRUTURA DE SANITA

Para Fluxómetro

A estrutura é adequada à instalação de sanitas suspensas equipadas com fluxómetros em paredes de alvenaria ou calha técnica. Na versão Sanitarblock, esta estrutura detém o sistema Fast-Fit de rápida instalação à parede da casa banho assim como a altura regulável até 200mm.



FLUXÓMETRO OU PLACA DE FLUXÓMETRO

Compatível com todos os fluxómetros e placas de fluxómetro do mercado, uma vez que inclui uma placa de madeira em contraplacado marítimo para a sua fixação.



SISTEMA FAST-FIT

Fast-Fit é um sistema que permite uma fácil e robusta fixação do autoclismo à parede.



CURVA DE ESGOTO REGULÁVEL

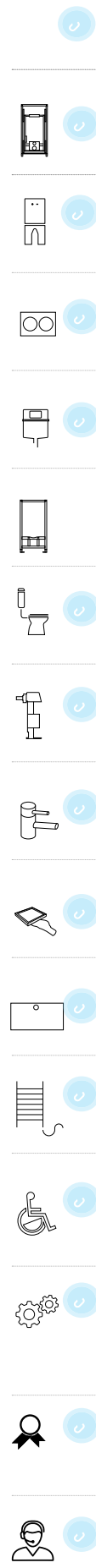
Curva em polipropileno, que permite a ligação do autoclismo ao esgoto. Orientável a 45° e regulável de acordo com a furação de esgoto em obra.

Compatibilidade

Disponível também a placa fluxómetro Blink II para sanitas. (ver página 61 para mais informações)



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC03000880462	Estrutura SANITA para fluxómetro	1	20





Projetos



[HOTEL CAMPANILE, CALDAS DA RAINHA, PORTUGAL](#)

O Hotel Campanile inaugurado em plena pandemia, em novembro 2020, escolheu as soluções OLI para equipar as casas de banho. O grupo hoteleiro 100% português escolheu a estrutura urinol, o autoclismo interior Expert Plus e a placa de comando Slim Branca para agregar valor à divisão de banho.



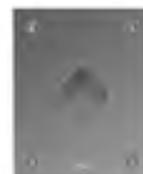
Compatibilidade

Disponível placa de comando para urinóis.
(ver página 79 a 81 para mais informações)

SM15 urinal



BLINK urinal



eAQUA urinal



Globe urinal



URINOL

Sanitarblock

Esta é a estrutura que comporta confiança e segurança na hora de instalar um urinol suspenso em casas de banho com paredes de alvenaria ou em calha técnica. Com o sistema Fast-Fit, a Estrutura Urinol Sanitarblock, permite uma instalação mais rápida, simples e adequada a qualquer urinol graças aos pés ajustáveis em altura até 200mm. O sistema Auto-Nivelador, chega para facilitar a montagem: pode ser efetuada apenas por uma pessoa, permitindo precisão no nivelamento da estrutura.

REFERÊNCIA

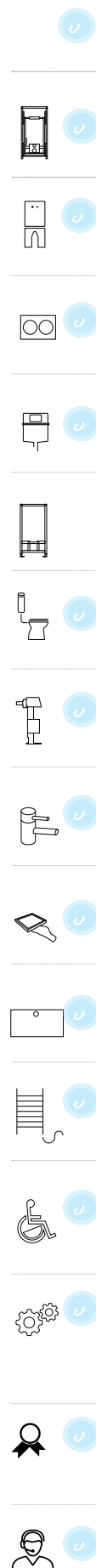
CC04000136179

DESCRIÇÃO

Estrutura URINOL Sanitarblock



1 32





SEPARADORES DE URINOL



Os separadores para urinóis em casas de banho públicas são um complemento às paredes criando divisórias entre os urinóis. A OLI oferece a divisória fabricada em vidro temperado de 8mm compatível com a Estrutura Easy Sanitarblock.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
OC1000000079	Separador de Urinol vidro fosco	1	-



Opção de separadores em aço inoxidável para urinóis. Os separadores para urinóis em casas de banho públicas são um complemento às paredes, criando divisórias entre os urinóis.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
OC1000000074	Separador Urinol aço inox	1	-



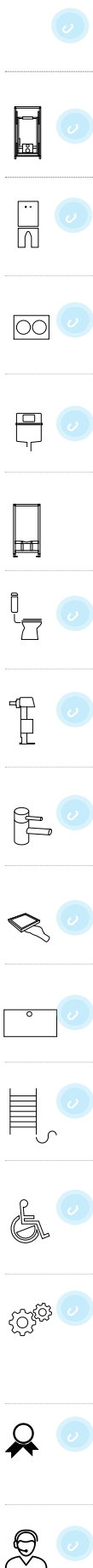
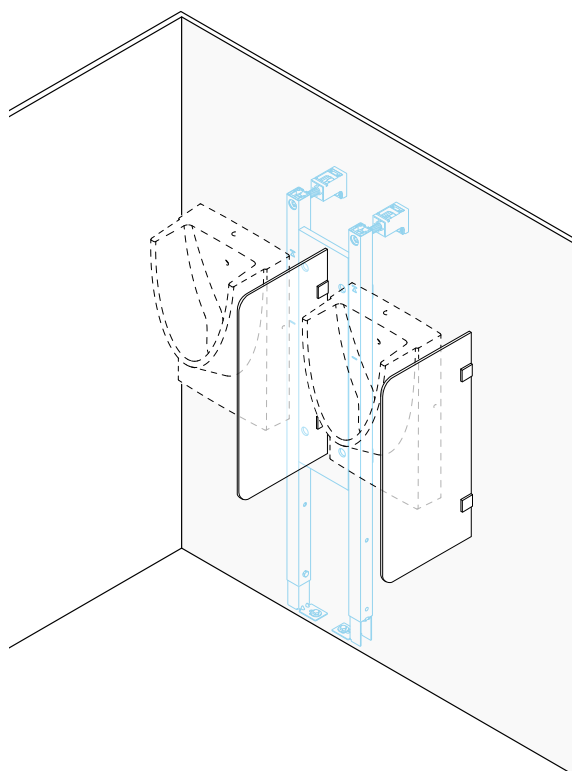


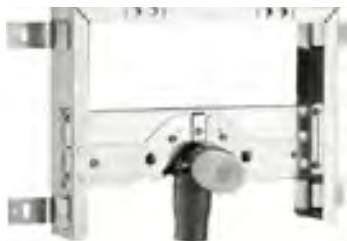
ESTRUTURA EASY

Sanitarblock

Para garantir a segurança e fixação adequada das divisórias para urinóis, a OLI desenvolveu a Estrutura Easy Sanitarblock como complemento a qualquer projeto de casa de banho pública. Esta estrutura é instalada em qualquer parede de alvenaria ou calha técnica e inclui o sistema Fast-Fit para uma rápida e fácil instalação, graças aos pés ajustáveis em altura até 200mm.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC05000032714	Estrutura Suporte EASY Sanitarblock	1	48





Sem pateres





Com pateres



BIDÉ

Simflex

O aço galvanizado de que a estrutura é fabricada, confere durabilidade à mesma e confiança para a instalação de bidés suspensos. Com apenas 80mm de profundidade, esta é a sua principal vantagem adequando-se a projetos de casas de banho, com parede de alvenaria e onde o espaço é uma limitação.



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC01000006987	Estrutura sem pateres	1	100
CC01000610011	Estrutura com pateres	1	100



BIDÉ

Sanitarblock

A Estrutura Bidé Sanitarblock caracteriza-se por ser versátil pois permite ser instalada em paredes de alvenaria ou de calha técnica, garantindo a confiança na fixação de bidés suspensos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC01000008908	Estrutura Sanitarblock	1	120



BIDÉ

Sanitarblock

Esta é a estrutura que comporta confiança e segurança na hora de instalar um bidé suspenso em casas de banho com paredes em alvenaria ou em calha técnica. Com o sistema Fast-Fit, a Estrutura Bidé Sanitarblock, permite uma instalação mais rápida e simples e adequada a qualquer bidé graças aos pés ajustáveis até 200mm.

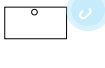


2 LIGAÇÕES DE ÁGUA

Esta estrutura tem a principal vantagem de incluir duas entradas opostas de ligação de água para assim ser compatível com todos os bidés.

SISTEMA FAST-FIT

Fast-Fit é um sistema que permite uma fácil e robusta fixação do autoclismo à parede.



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC01000136078	Estrutura Sanitarblock	1	24



BIDÉ

Autoportante

Estrutura ideal para aplicação de bidés suspensos em paredes de calha técnica uma vez que a fixação é ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC01000000537	Estrutura Autoportante	1	80



LAVATÓRIO

Simflex

O aço galvanizado de que a estrutura é fabricada, confere durabilidade à mesma e confiança para a instalação de lavatórios suspensos. Com apenas 80mm de profundidade, esta é a escolha certa para os projetos de casas de banho com parede de alvenaria e onde o espaço é uma limitação.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA03000611011	Estrutura Simflex	1	-

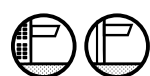


Projetos



HOSPITAL CUF TEJO, LISBOA, PORTUGAL

O Hospital Cuf Tejo é o mais recente hospital do percurso CUF. Com abertura faseada desde setembro de 2020, esta unidade de saúde equipou as suas casas de banho com a estrutura para fixação à parede para lavatórios suspensos.



LAVATÓRIO

Sanitarblock

Estrutura que comporta confiança e segurança na hora de instalar um lavatório suspenso em casas de banho com paredes em alvenaria ou calha técnica. Com o sistema Fast-Fit, a Estrutura Lavatório Sanitarblock, permite uma instalação mais rápida, simples e adequada a qualquer lavatório – com ou sem móvel – graças aos pés ajustáveis até 200mm.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC02000881857	Estrutura Sanitarblock	1	32



LAVATÓRIO

Autoportante

Estrutura ideal para aplicação de lavatórios suspensos em paredes de calha técnica uma vez que a fixação é ao chão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CC02000011377	Estrutura Autoportante	1	30



BLOQUEIO

Consoante o cenário em obra, os pés de fixação têm três posições e um bloqueio metálico para ajustar à posição pretendida.



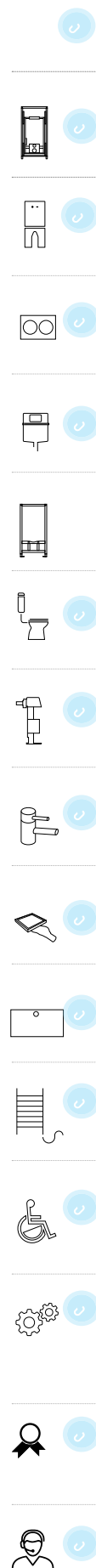
KIT SIFÃO OCULTO

Para ligações de ø32 ocultas de lavatórios, este kit garante o acesso ao interior do lavatório, através de ímanes.



KIT MURAL

Compatível com a maioria das torneiras embutidas na parede, graças a esta placa de madeira em contraplacado marítimo para a sua fixação.







ESTRUTURA DE DUCHE

Sanitarblock

Esta é a estrutura indicada para chuveiros e torneiras embutidas na parede de alvenaria ou calha técnica. A estrutura é ajustável em altura para que seja compatível com todas as posições e tipologias de chuveiros com instalação dentro da parede.

REFERÊNCIA

CC05000880461

DESCRIÇÃO

Estrutura DUCHE Sanitarblock



1

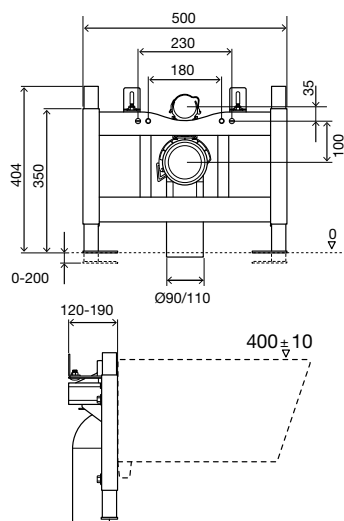
48



INFORMAÇÃO TÉCNICA

SANITA

Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS

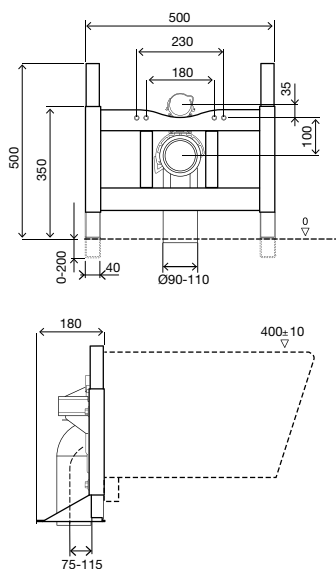
- Estrutura para suporte de sanitas suspensas;
- Compatível com todos os tipos de sanitas suspensas;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Curva de esgoto regulável em profundidade;
- Espessura mínima 120mm para calha técnica;

INCLUI

- Material de fixação da louça sanitária;
- Acessórios de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø 90/90;
- Adaptador Ø 90/110.

SANITA

Autoportante



CARACTERÍSTICAS

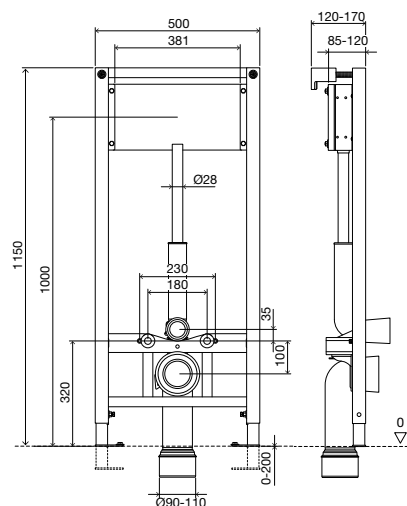
- Estrutura para suporte de sanitas suspensas;
- Compatível com todos os tipos de sanitas suspensas;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Curva de esgoto regulável em profundidade.

INCLUI

- Material de fixação da louça sanitária;
- Acessórios de fixação da estrutura (chão);
- Curva de esgoto Ø 90/90;
- Adaptador Ø 90/110.

ESTRUTURA SANITA

Para Fluxómetro



CARACTERÍSTICAS

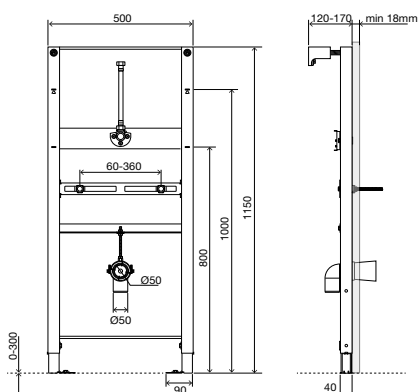
- Estrutura para suporte de sanitas suspensas com fluxómetro;
- Compatível com todos os tipos de sanitas suspensas;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Placa de madeira regulável;
- Fluxómetro não incluído.

INCLUI

- Material de fixação da louça sanitária;
- Acessórios de fixação da estrutura;
- Tubos de ligação à sanita;
- Curva de esgoto Ø 90/90;
- Adaptador Ø 90/110.

URINOL

Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS

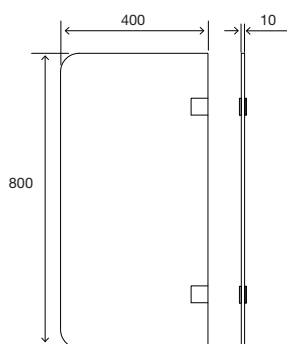
- Estrutura para suporte de urinóis suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Espessura mínima de 90mm para instalação em calha técnica, esta medida irá depender sempre do fluxómetro a aplicar;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Estrutura testada para suportar até 130kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Placas de suporte ajustáveis em altura;
- A caixa de pré-instalação deve ser instalada antes da fase da parede acabada;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés);
- 120mm de espessura.

INCLUI

- Acessórios de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø 50/50;
- Ligaçãõ G1/2'';
- Flexível 1/2''.

SEPARADOR

De Urinol



CARACTERÍSTICAS

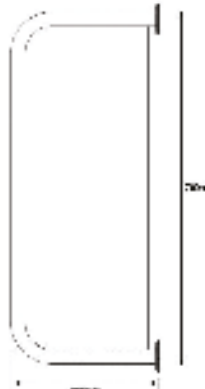
- Vidro fosco;
- Vidro temperado 8mm de espessura;
- Acessórios de fixação em aço inoxidável;
- Aplicação/Fixação diretamente à parede, parede de alvenaria ou parede ligeira/gesso cartonado;
- Compatível com a estrutura Easy.

INCLUI

- Acessórios de instalação.

SEPARADOR

De Urinol

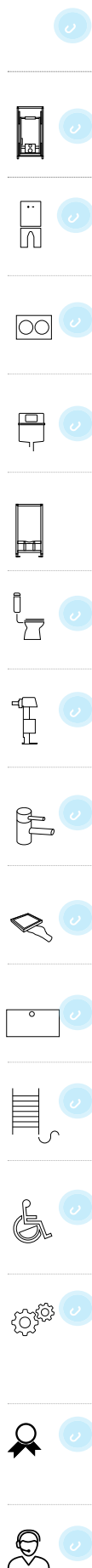


CARACTERÍSTICAS

- Altura: 700mm;
- Profundidade: 300mm;
- Material: Aço Inox;
- Acabamento: Cromado
- Compatível com a estrutura Easy.

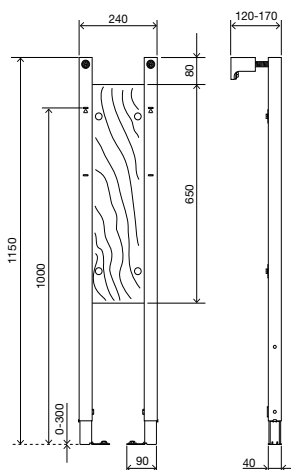
INCLUI

- Parafusos de aço inox autorroscantes;
- Buchas de taco;
- Acessórios de instalação.



ESTRUTURA EASY

Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS

- Estrutura de suporte para separadores de urinol;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Espessura mínima de 40 mm para instalação em calha técnica;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- Painel de madeira reforçada, regulável em altura;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés).

INCLUI

- Material de fixação da estrutura.

BIDÉ

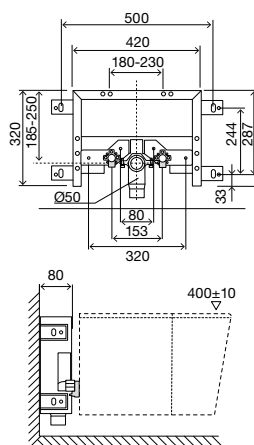
Simflex



Sem pateres



Com pateres



CARACTERÍSTICAS

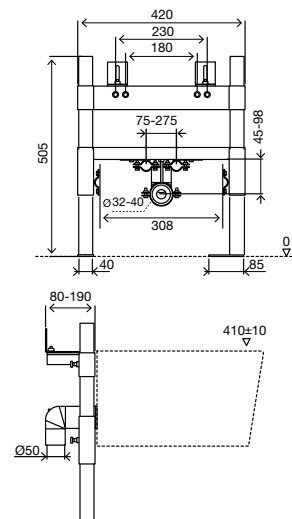
- Estrutura galvanizada para suporte de bidés suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria;
- Placas de suporte de tubos de ligação ajustáveis;
- 80mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação do bidé;
- Material de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.
- Ligações de água G 1/2 (quando aplicável).

BIDÉ

Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS

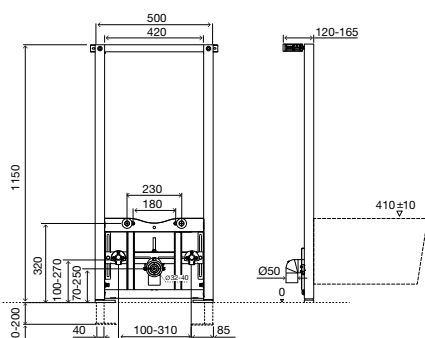
- Estrutura para suporte de bidés suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura tubular pintada;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Regulável em altura;
- Placas de suporte de tubos de ligação e de fixação bidé ajustáveis;
- 80mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação do bidé;
- Material de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.

BIDÉ

Sanitarblock



CARACTERÍSTICAS

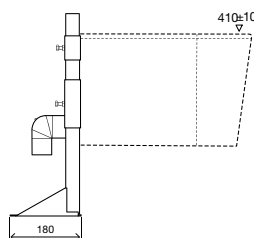
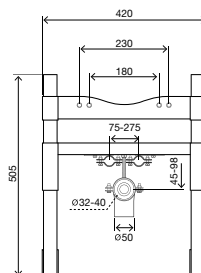
- Estrutura para suporte de bidés suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Altura regulável de 0 a 200 mm;
- 120mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação do bidé;
- Material de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø40-32/50;
- Ligações de água G ½.

BIDÉ

Autoportante



CARACTERÍSTICAS

- Estrutura para suporte de bidés suspensos;
- Instalação em parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura tubular pintada;
- Estrutura testada para suportar até 400kg;
- Regulável em altura;
- Placas de suporte de tubos de ligação e de fixação bidé ajustáveis;
- 80mm de espessura.

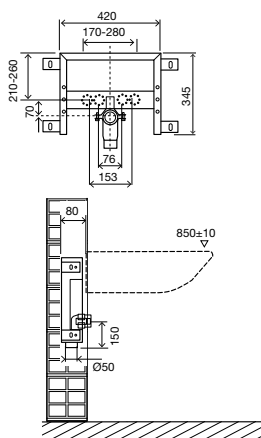
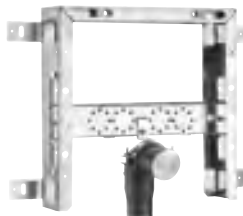
INCLUI

- Material de fixação do bidé;
- Material de fixação da estrutura;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.



LAVATÓRIO

Simflex



CARACTERÍSTICAS

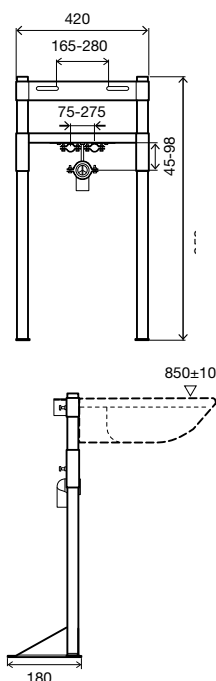
- Estrutura galvanizada para suporte de lavatórios suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria;
- Placas de suporte de tubos de ligação e de fixação do lavatório reguláveis em altura;
- 80 mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação da estrutura;
- Material de fixação do lavatório;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.

LAVATÓRIO

Autoportante



CARACTERÍSTICAS

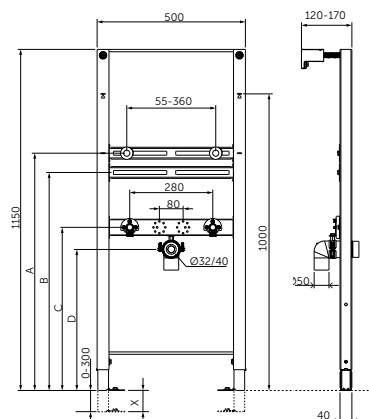
- Estrutura para suporte de lavatórios suspensos;
- Instalação em parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Estrutura testada para suportar até 150kg;
- Placas de suporte de tubos de ligação e de fixação do lavatório reguláveis em altura;
- 180 mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação da estrutura;
- Material de fixação do lavatório;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.

LAVATÓRIO

Sanitarblock



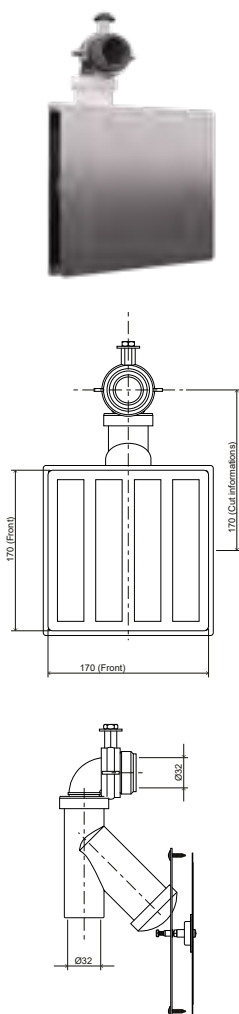
CARACTERÍSTICAS

- Estrutura para suporte de lavatórios suspensos;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Fácil e rápida instalação com o sistema Fast-Fit;
- Altura regulável de 0 a 300 mm;
- Placas de suporte de tubos de ligação e de fixação do lavatório reguláveis em altura;
- Instalação feita por apenas uma pessoa, (sistema de bloqueio nos pés).
- 120mm de espessura.

INCLUI

- Material de fixação da estrutura;
- Material de fixação do lavatório;
- Curva de esgoto Ø40-32/50.
- Ligações de água G 1/2.

SIFÃO OCULTO



CARACTERÍSTICAS

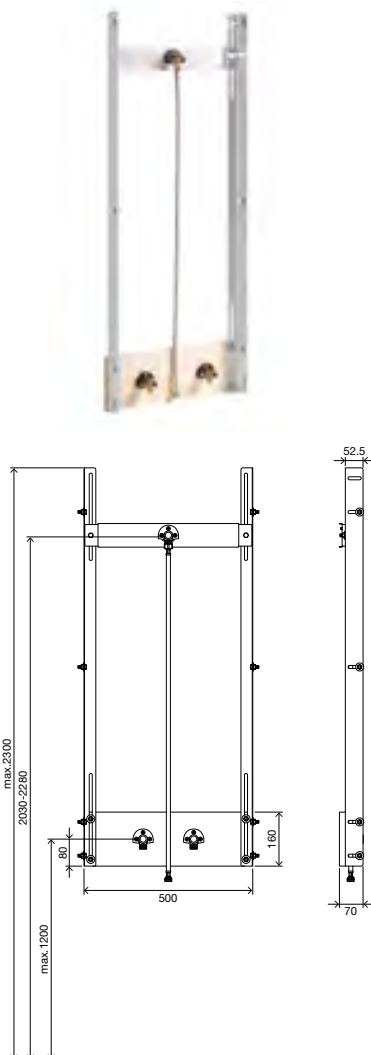
- Sifão oculto para lavatórios suspensos;
- Garante o acesso ao interior da parede para manutenção através de ventosas;
- Conexões ocultas de Ø32;
- Possibilidade de compatibilizar com o revestimento da parede.

INCLUI

- Placa de aço inoxidável 170x170mm;
- Curva de esgoto Ø32-32mm; 2 ventosas;
- 4 tiras resistentes para colar o revestimento (quando aplicável).

ESTRUTURA DE DUCHE

Sanitarblock

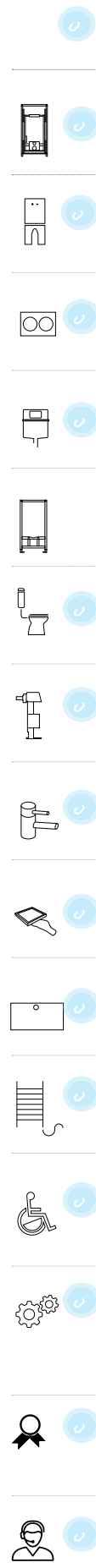


CARACTERÍSTICAS

- Estrutura para duche;
- Instalação em parede de alvenaria e parede ligeira ou de gesso cartonado;
- Regulável em altura;
- Placa de fixação regulável;
- 70mm de espessura;

INCLUI

- 3 conexões à água F/M ½" x ½" com vedação e 9 parafusos;
- Tubo flexível F/M M ½" x ½";
- Acessórios de fixação para estrutura.
- Para fixação em calha técnica:
 - 8 parafusos galvanizados M8x20;
 - 8 anilhas galvanizadas M8;
 - 8 porcas galvanizadas M8.



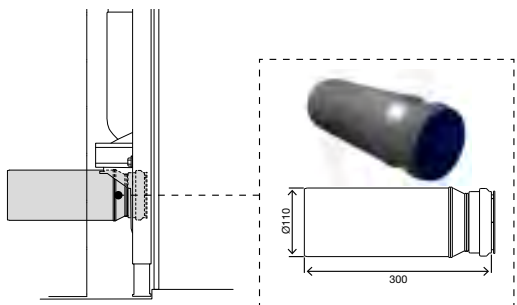
ACESSÓRIOS



CONECTOR BYPASS

- Conector entre o tubo de ligação e a curva de esgoto;
- Permite testar a descarga antes da sanita ser instalada.

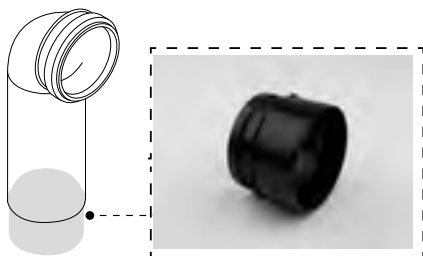
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000885233	Conector Bypass	-	-



TUBO HORIZONTAL DE SANITA

- Comprimento: 300mm;
- Saída: Ø110;
- Ligação à sanita: Ø90.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000108380	Tubo horizontal de sanita	1	160



ADAPTADOR

- Para curva de descarga Ø90/110 PP.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000086360	Adaptador	50	800



CURVA DE DESCARGA (PP)

- Curva de descarga para sanits suspensas;
- Comprimento: 340mm;
- Saída: Ø90;
- Ligação à sanita: Ø90.

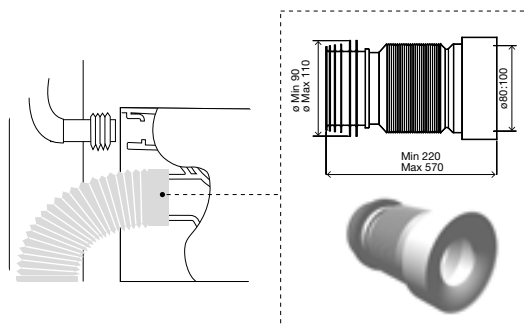
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000036888	CURVA DE DESCARGA Ø90X90	20	400



TUBOS DE CONEXÃO EXCÊNTRICA 25MM

- Conjunto de acessórios que permitem a correção de aplicações incorretas;
- Ligação à sanita Ø90;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x180.

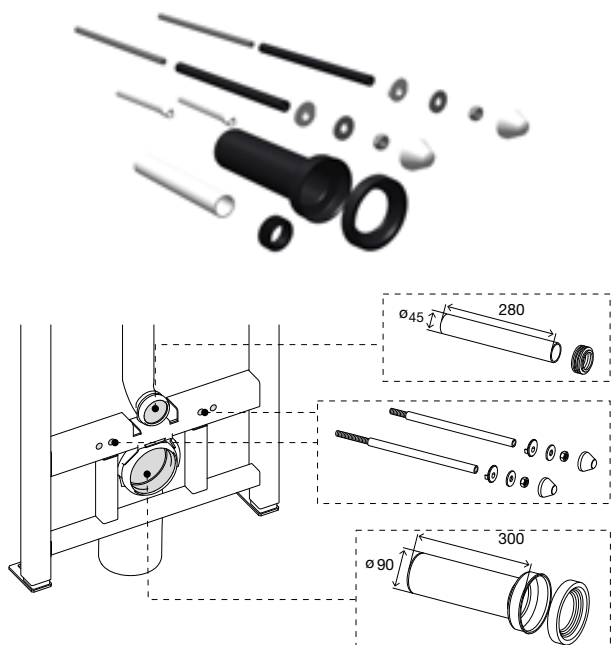
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM12000885108	Tubos excêntricos	20	320



CURVA DE DESCARGA FLEXÍVEL

- Comprimento: 220mm a 570mm;
- Saída: Ø90/110;
- Ligação à sanita: Ø80/100.

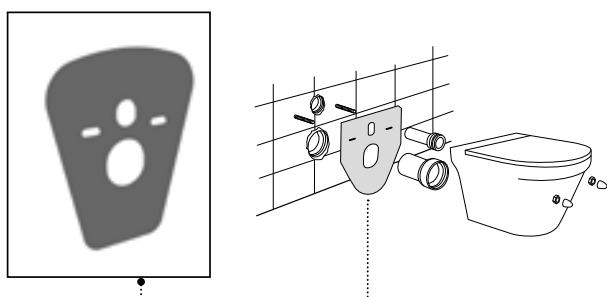
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000079929	Curva de descarga flexível	24	480



KIT DE PROLONGAMENTO

- Solução para autoclismos interiores;
- Tubo de evacuação Ø90xØ125x300;
- Tubo de ligação à sanita Ø45x280; Emboque Ø45;
- 2 varões roscados M12x300;
- 2 prolongamentos para parafusos de acionamento;
- Acessórios de fixação da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000011229	Kit de prolongamento	10	320



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA SANITAS E BIDÉS SUSPENSOS

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto directo entre a louça e o azulejo.

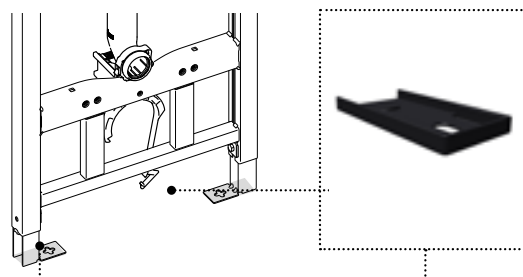
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS05000055033	Placa de proteção	50	800



CURVA DE DESCARGA DUPLA

- Para sanitas suspensas com instalação horizontal.

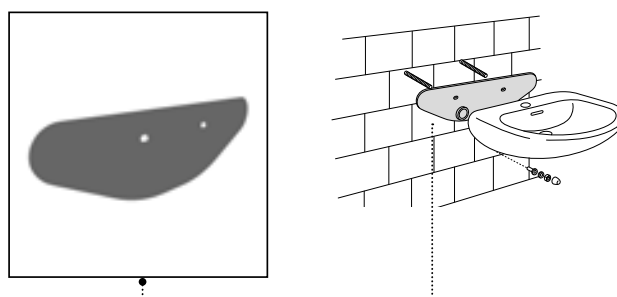
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000622022	Curva de descarga dupla	-	-



PROTEÇÃO ACÚSTICA

- Conjunto de proteções para estruturas sanitarblock que permitem reduzir as vibrações.

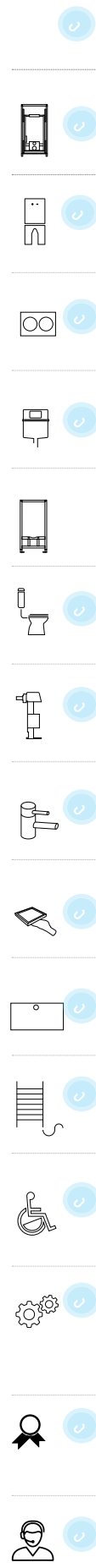
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CM04000167288	Proteção acústica	100	3200



PROTEÇÃO ACÚSTICA PARA LAVATÓRIO

- Material: Polietileno expandido;
- Evita o contacto directo entre o lavatório louça e o azulejo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000620072	Placa de proteção	-	-



AUTOCLISMOS EXTERIORES

Os autoclismos exteriores OLI são produzidos com um material termoplástico brilhante, resistente a choques e riscos. Disponíveis num alargado leque de cores e em versões monobloco, de fixação à sanita, mochila de fixação à parede e alto.

Vantagens na aplicação

A gama é equipada com torneiras de bóia silenciosas e de enchimento rápido. A versão monobloco (de fixação acoplada à sanita) é ideal para a substituição de autoclismos cerâmicos.

CA04000124427
QUARZO Branco



GAMA



QUARZO



ONIX PLUS 2 EM 1



ZAFFIRO



Dupla descarga



Start/Stop



Descarga Simples



Mochila



Monobloco



Alto

OLIpure®



POUPE ATÉ **9lts**
DE ÁGUA / DIA



Anticondensação



CERTIFICAÇÕES*



kiwa

* o código de catálogo não é vinculativo às certificações mencionadas.



TIPO



OLISTYLE





CA04000154961
QUARZO OLIpure



OLIpure a melhor solução para uma higiene perfeita da casa de banho.

Um sistema interno que despeja líquido de limpeza em cada descarga. O líquido está sempre em circuito fechado, ao contrário das tradicionais pastilhas que ao estarem sempre em contacto com a água, danificam os componentes do autoclismo.

OLIpure®



QUARZO OLIPURE

Autoclismo exterior equipado com o sistema higienizador OLIpure. Quarzo é um autoclismo mochila aplicado diretamente na parede ligeiramente acima da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA04000154961	QUARZO OLIpure branco	5	75



- Fácil, rápido e simples de abastecer o líquido higienizador através da entrada lateral do autoclismo
- Universal - Compatível com todos os líquidos de limpeza para WC do mercado*
- Dosagem 450ml



Para inserir o líquido higienizador no autoclismo Quarzo é apenas necessário abrir a entrada lateral do tanque.



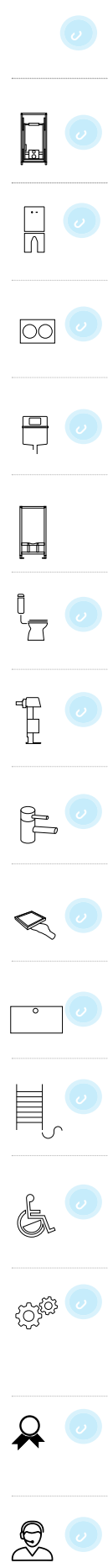
Ambiwave é um líquido desinfetante incluído no kit OLIpure e no autoclismo exterior Quarzo, no entanto, é possível adquirir separadamente. Ver página 205.



Basta encher o depósito com o líquido Ambiwave ou qualquer outro líquido disponível no mercado*, de modo a manter a sanita limpa e com uma atmosfera fresca na casa de banho.



* Recomenda-se o uso de detergentes líquidos sem cloro e com uma viscosidade entre 150 e 300 cp (a 20°C). cp lê-se "centipoise" e é uma unidade de medida de viscosidade.





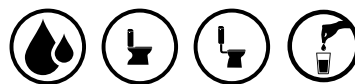
CA09000340221
ONIX PLUS



QUARZO

Quarzo é um autoclismo mochila aplicado diretamente na parede ligeiramente acima da sanita.

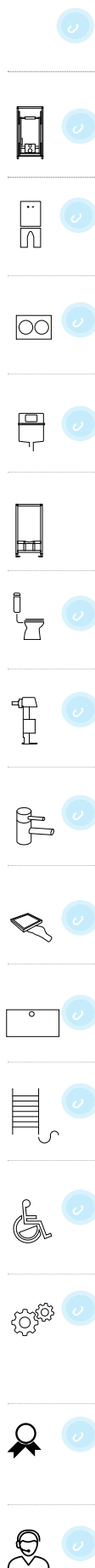
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA04000124427	QUARZO branco	5	75
CA04000124429	QUARZO visone	5	75
CA04000124428	QUARZO pergamon	5	75
CA04000124430	QUARZO cinza	5	75
CA04000124432	QUARZO rosa	5	75



ONIX PLUS

Onix Plus é um autoclismo compacto e 2 em 1, podendo ser aplicado em monobloco ou mochila. Em outras palavras, é aplicado diretamente na sanita ou na parede ligeiramente acima da sanita.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA09000340221	ONIX PLUS	5	75





ZAFFIRO DD

O Zaffiro de Dupla Descarga é um autoclismo com aplicação monobloco, portanto aplica-se diretamente na sanita. A sua versatilidade de ligação de água lateral ou inferior, torna o Zaffiro DD a solução ideal para a substituição de autoclismos cerâmicos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA01000425551	ZAFFIRO entrada de água lateral	5	75
CA0100002426	ZAFFIRO entrada de água inferior	5	75



A aplicação do autoclismo permite facilmente a regulação de acordo com o tipo de sanita.



TIPO

O autoclismo exterior Tipo possui o acionamento de descarga simples com possibilidade de interrupção. É um autoclismo para aplicação mochila, ou seja, aplicado diretamente na parede ligeiramente acima da sanita.

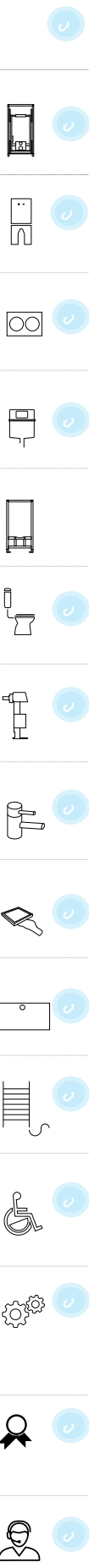
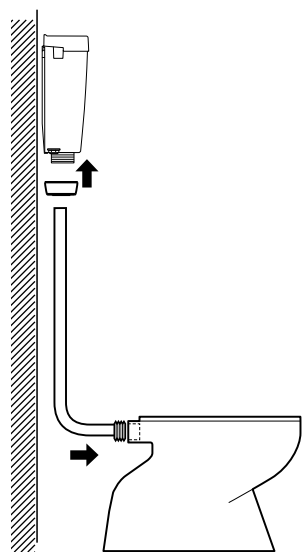
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA04000453501	TIPO	5	75



OLISTYLE

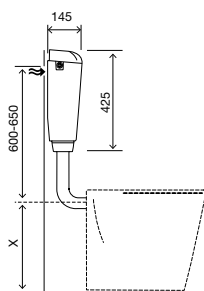
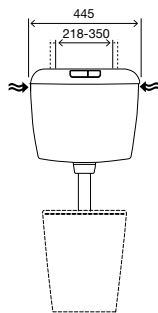
OLISTYLE é um autoclismo de descarga simples e aplicação em altura média/ alta à parede. No caso de a fixação à parede ser alta, o acionamento da descarga é realizado através de um puxador.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CA04000440021	OLISTYLE	5	75



QUARZO

Mochila



CARACTERÍSTICAS

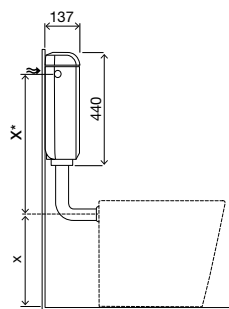
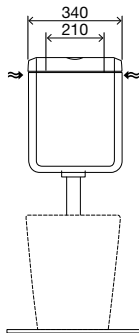
- Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável para 9/4 litros na válvula de descarga);
- Para aplicação mochila;
- Material: PS Branco, alta resistência ao choque, raios UV e aos riscos;
- Isolamento anticondensação e acústico;
- Sistema de fixação à parede, ajustável;
- Torneira de bóia silenciosa;
- Ligação de água à rede pela esquerda, direita ou posterior*;
- Marcação CE: EN 14055;
- Classe A de acordo com a Certificação de Eficiência Hídrica da ANQIP;
- 145mm de espessura.

INCLUI

- 1 Tubo de descarga Ø50/40;
- Acessórios de fixação à parede;
- Vedante (emboque) de ligação à sanita.

ONIX PLUS

Mochila/Monobloco



CARACTERÍSTICAS

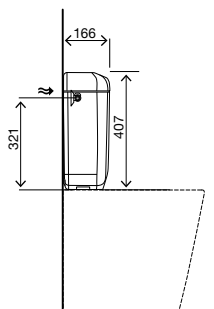
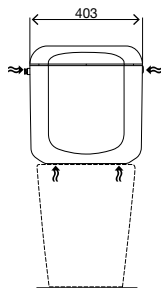
- Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável para 4/2 litros na válvula de descarga);
- Para aplicação mochila ou monobloco;
- Material: PS Branco, alta resistência ao choque, raios UV e aos riscos;
- Isolamento anticondensação e acústico;
- Torneira de bóia PLUS, abertura retardada e silenciosa;
- Torneira de bóia silenciosa;
- Ligação de água à rede pela esquerda, direita ou posterior*;
- Marcação CE: EN 14055;
- 137mm de espessura.

INCLUI

- Kit de fixação monobloco (quando aplicável);
- Tubo de descarga Ø50/40;
- Acessórios de fixação à parede;
- Vedante (emboque) de ligação à sanita;
- Kit de fixação monobloco;
- Distanciador para apoio à parede.

ZAFFIRO DD

Monobloco



CARACTERÍSTICAS

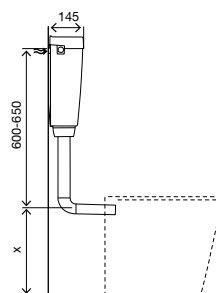
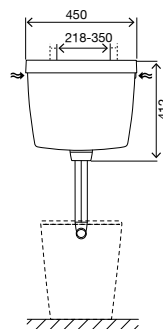
- Dupla Descarga 6/3 litros (ajustável para 9/4 litros na válvula de descarga);
- Ideal para substituir reservatórios cerâmicos;
- Para aplicação monobloco;
- Material: PS Branco, alta resistência ao choque, raios UV e aos riscos;
- Isolamento anticondensação e acústico;
- Torneira de bóia silenciosa;
- Ligação de água à rede pela esquerda, direita ou posterior*
- Marcação CE: EN 14055;
- Classe «A» em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP
- 166mm de espessura.

INCLUI

- Kit de fixação monobloco.

TIPO

Mochila



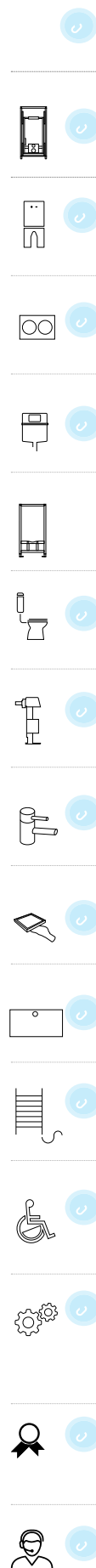
CARACTERÍSTICAS

- Descarga simples com possibilidade de interrupção 6 litros (ajustável para 9);
- Para aplicação mochila;
- Isolamento anticondensação e acústico;
- Torneira de bóia silenciosa;
- Sistema de fixação à parede, ajustável;
- Ligação de água à rede pela esquerda, direita ou posterior*;
- Autoclismo em PS Branco: alta resistência ao choque, raios UV e aos riscos;
- Marcação CE: EN 14055;
- Classe B em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP;
- 145 mm de espessura;

INCLUI

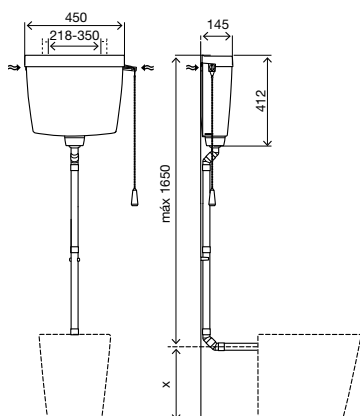
- Tubo de descarga Ø50/40;
- Acessórios de fixação à parede;
- Vedante (emboque) de ligação à sanita.

* Para ligação da água na posição posterior é necessário adquirir uma flexível ou ligação cotovelo.



OLISTYLE

Médio/Alto



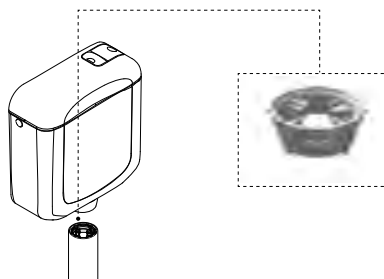
CARACTERÍSTICAS

- Descarga Simples 9 litros (ajustável para 6 litros na Torneira de Bóia);
- Actuação através do botão de descarga ou do puxador lateral;
- Material: PS Branco, alta resistência ao choque, raios UV e aos riscos;
- Sistema de fixação à parede, ajustável;
- Ligação de água à rede pela esquerda, direita ou posterior*;
- Marcação CE: EN 14055;
- Classe «B» em termos de eficiência hídrica, em conformidade com as exigências do organismo ANQIP;
- 145mm de espessura;

INCLUI

- 5 tubos de descarga modulares Ø32;
- Puxador sintético;
- Acessórios de fixação à parede;
- Vedante (emboque) de ligação à sanita Ø32.

ACESSÓRIOS



TUBO DE DESCARGA Ø50/32 15°

- Conjunto de tubos para autoclismos exteriores de aplicação média/alta;
- Altura: 1000mm ou 980mm;
- Conexão à sanita: Ø32;
- Conexão ao autoclismo: Ø50.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CI01000490621	Tubo descarga ø50/32 H1000 a 15°	25	600
CI01000490501	Tubo descarga bipartido ø50/32 H980 a 15°	20	560



TUBO DE DESCARGA

- Aplicação média/alta;
- Medida do tubo: 600mmx210mm ou 1000mmx210mm;
- Diâmetro disponível: Ø50/32.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CI01000490541	Tubo descarga ø50/32 H600	1	525
CI01000490461	Tubo descarga ø50/32 H1000	25	600



AMBIWAVE

- Líquido desinfetante para sanita;
- 450ml de capacidade;
- 12 unidades por caixa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000879955	Ambiwave	12	-

REDUTOR DE CAUDAL

- Compatível com o autoclismo exterior ZAFFIRO.

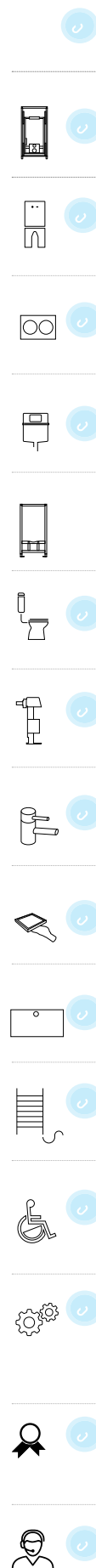
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS03000883088	Redutor de Caudal	150	10800



TUBO DE DESCARGA

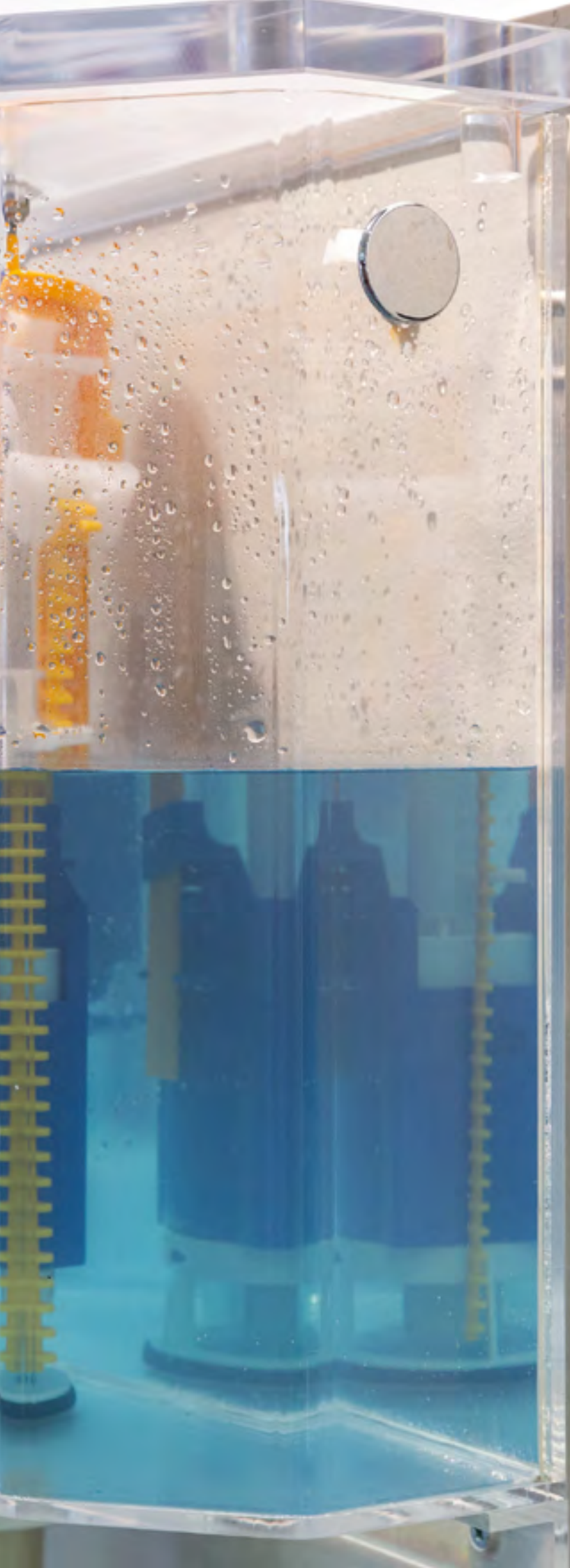
- Aplicação média/baixa;
- Medida do tubo: 325mmx210mm;
- Diâmetros disponíveis: Ø50/32 ou Ø50/40.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CI01000490441	Tubo descarga ø50/32	45	1125
CI01000490661	Tubo descarga ø50/40	45	1125



MECANISMOS





Torneiras e válvulas
universais para
autoclismos
cerâmicos.

Instalação fácil e rápida

A OLI é fabricante europeu líder de mecanismos para autoclismos cerâmicos. A sua qualidade é reconhecida pelos mais importantes organismos. A elevada performance das válvulas de descarga e o silêncio no funcionamento das torneiras são ensaiadas sob exigentes condições laboratoriais antes de serem introduzidas no mercado.

GAMA



AZOR PLUS



IVC100



OLI ONE



UNI F



UNI BOTTOM



	AZOR PLUS	IVC100	OLI ONE	UNI F	UNI BOTTOM
Entrada de água	Entrada de água inferior	●	●		●
	Entrada de água lateral	●	●	●	
Sistema de Fecho	Sistema de fecho contra pressão (Hidraulico)	●	●		
	Sistema de fecho pistão (Mecânico)			●	●
Sistema de Descarga	Dupla Descarga				
	Descarga Simples				
	Start/Stop				
Adaptadores	Adaptadores				
Certificações ***	NF	●*		●	
	kiwa	●*		●	
	WaterMark	●			
	DVGW	●*			
	UPC	●*			
Dimensão	258-395 (A) 107 x 56 (L x E)	240-340 (A) 98 x 60 (L x E)		200-235 (A) 132 x 68 (L x E)	335 (A) 95 x 72 (L x E)



eATLAS



eDECO



ATLAS CABOS



ATLAS



DECO CABOS



FAST START/STOP



PUSH ECO



ECO TIRETTE



HANDLE

Frontal/Lateral/Topo



Topo



Frontal/Lateral/Topo



Topo



Topo



Frontal



Topo



310-500 (A)
92 (Ø)

285-500 (A)
92 (Ø)

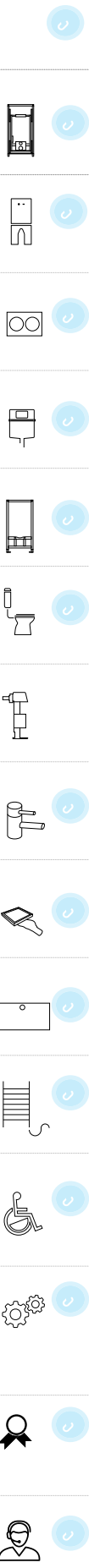
258-500 (A)
91 (Ø)

310-425 (A)
92 (Ø)

290-490 (A)
85 (Ø)

334-444 (A)

200-310 (A)
85 (Ø)

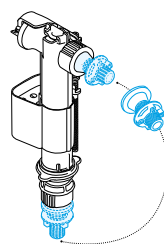
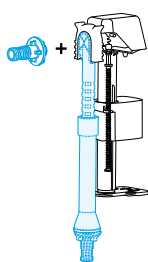




CE02000011967
ATLAS - caixa

CF14000883706
IVC100 PLUS - caixa

Torneiras de bóia com ligação inferior e lateral para entrada de água em autoclismos exteriores em plástico ou cerâmica.



AZOR PLUS

A torneira de bóia, Azor Plus, tem um sistema de abertura retardada; apenas abre a água depois da válvula de descarga se fechar. Este sistema permite uma economia de água até 0,5 litros em média a cada descarga total, resultando numa economia média diária de 9 litros. Para além desta vantagem, caracteriza-se pela compatibilidade com ligações de água de entrada lateral ou inferior e ainda o sistema antirretorno.



IVC100 PLUS

Uma torneira de bóia versátil por se adequar à ligação de água lateral ou inferior. Compacta e de fácil manutenção por integrar um filtro que é limpo sem necessidade de fechar a ligação de água.

A torneira de bóia, IVC100 Plus, tem um sistema de abertura retardada; apenas abre a água depois da válvula de descarga se fechar. Este sistema permite uma economia de água até 0,5 litros em média a cada descarga total, resultando numa economia média diária de 9 litros.

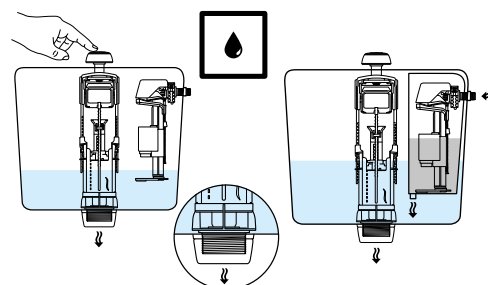
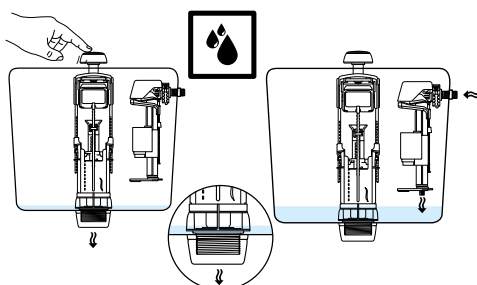
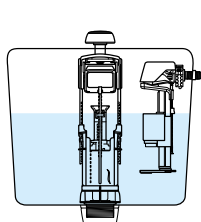
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CF12000014094	AZOR PLUS - blister	18	360

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CF14000883706	IVC100 PLUS - caixa	30	600
CF14000883863	IVC100 PLUS - blister	30	600

TORNEIRA DE BÓIA NA POSIÇÃO FECHADA

MODO DE FUNCIONAMENTO
DESCARGA COMPLETA



MODO DE FUNCIONAMENTO
MEIA DESCARGA



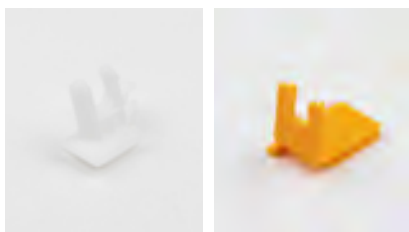


OLI ONE

É a torneira de bóia que vem colmatar os maiores desafios dos instaladores por estar preparada para ser compatível com todos os modelos de autoclismos interiores, exteriores e cerâmicos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CF18000884379	OLI ONE	30	600

O conjunto de adaptadores com o racord em plástico compatibiliza a OLI One com autoclismos interiores.



Já o acessório racord em latão permite à torneira ser compatível com autoclismos exteriores e de cerâmica.





UNI F

Torneira de bóia com aplicação lateral de fácil instalação e com sistema antirretorno.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CF07000002405	UNI F 3/8" - caixa	30	750
CF07000560787	UNI F 3/8" - blister	20	500
CF07000002406	UNI F 1/2" - caixa	30	750



Ligação à rede com
Racord de 3/8" ou 1/2"
em latão



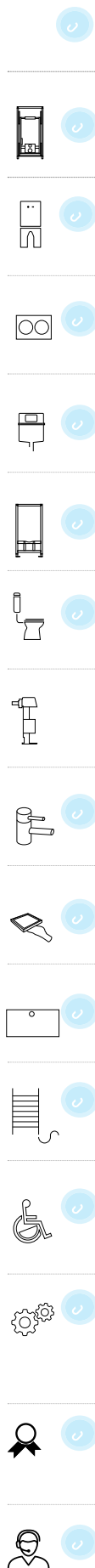
UNI BOTTOM

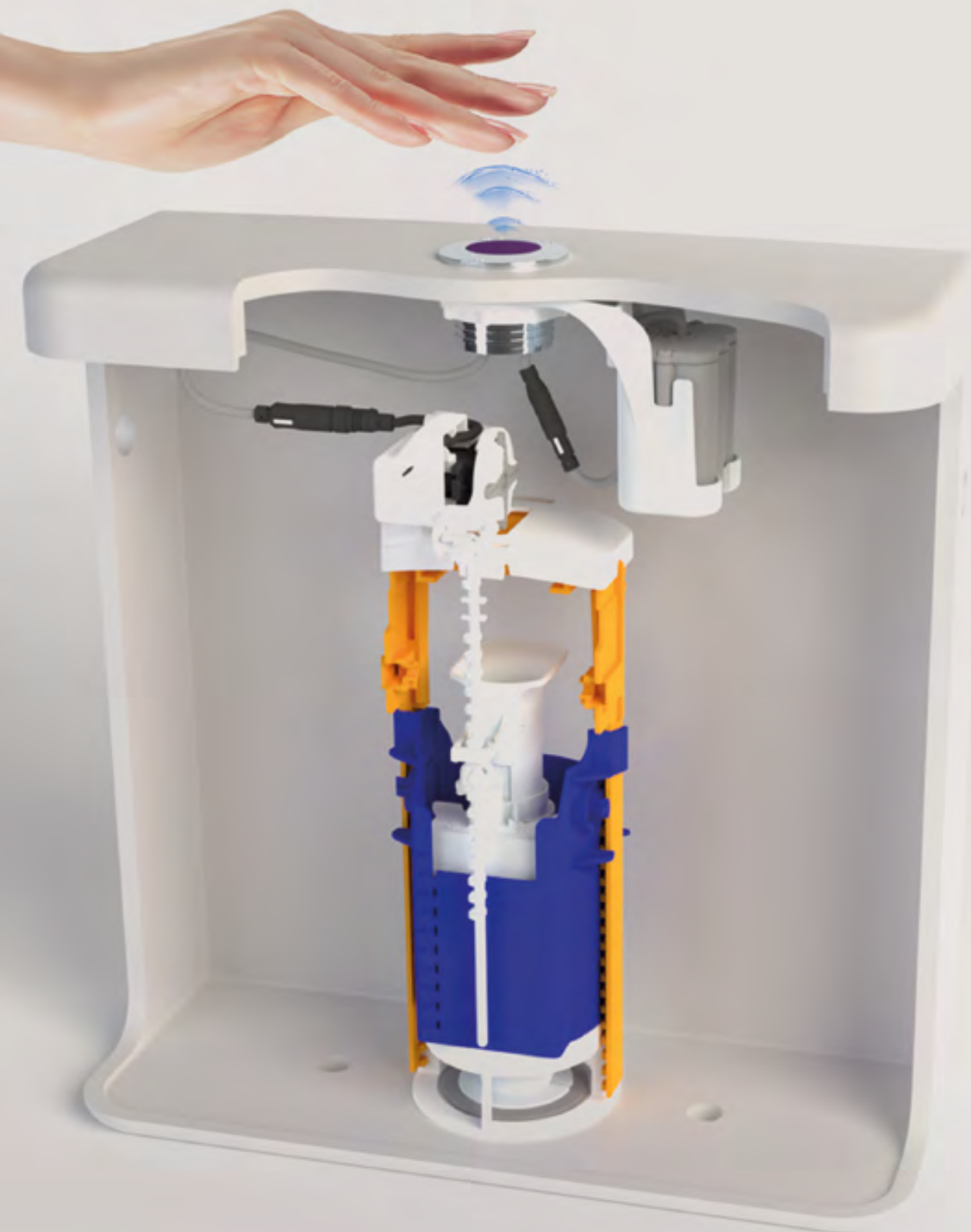
UNI BOTTOM é uma torneira de boia de ligação inferior, disponível com ligação em latão de 3/8" ou 1/2" e equipada com um pistão mecânico de fecho.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CF04000563584	UNI BOTTOM 3/8" - caixa	20	500
CF04000563656	UNI BOTTOM 3/8" - blister	18	360
CF04000563578	UNI BOTTOM 1/2" - caixa	20	500



Ligação à rede com racord de 3/8"
ou 1/2" em latão





CE02000884595
eATLAS - caixa

NO TOUCH SIGNIFICA MENOS MICRO-ORGANISMOS.

Válvulas de dupla descarga ativadas por sensor infravermelho com o simples aproximar da mão ao botão sensor de descarga.
Compatível com furações em autoclismos cerâmicos entre 38mm e 50mm de diâmetro.



eATLAS

Válvula de descarga universal com botão sensor que permite a regulação da descarga completa e meia descarga.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE02000884595	eATLAS - caixa	16	320



Unidade de Acionamento
Composto por um servomotor que permite um acionamento da descarga preciso e distinto. Esta unidade de acionamento apenas tem como função acionar a descarga pretendida, uma vez que o volume descarregado é controlado pela válvula.



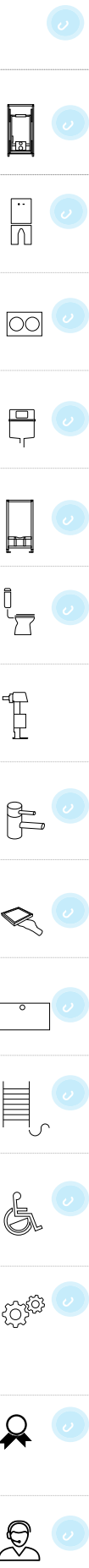
eDECO

Válvula de descarga universal com botão sensor, que permite a regulação da meia descarga.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE01000884593	eDECO - caixa	16	320



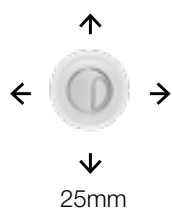
A tecnologia de detecção por infravermelho está disponível nas válvulas eAtlas e eDeco. O sensor é ativado passando com a mão pelo mesmo (meia descarga) ou permanecendo com a mão (descarga completa). O sensor tem a capacidade de detecção da mão até 50mm de distância.





CF12000014094
AZOR PLUS - blister

CE02000002436
ATLAS CABOS - caixa



Permite a descentralização do botão nas tampas de autoclismos cerâmicos.



ATLAS

Atlas é uma válvula de dupla descarga que permite o ajuste da descarga completa e da meia descarga. Possui um botão universal que fixa a tampa cerâmica ao autoclismo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE02000011967	ATLAS - caixa	20	500
CE02000011356	ATLAS - blister	16	320



ATLAS CABOS

Válvula de aplicação flexível por possibilitar ser instalada na posição frontal, topo ou lateral. Atlas Cabos é uma válvula de dupla descarga que permite o ajuste da descarga completa e da meia descarga.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE02000002436	ATLAS CABOS - caixa	20	400
CE02000011357	ATLAS CABOS - blister	20	500



FÁCIL REGULAÇÃO DO TUBO LADRÃO

Regulação universal de acordo com o nível de água pretendido em diferentes autoclismos cerâmicos através de um tubo ladrão telescópico.



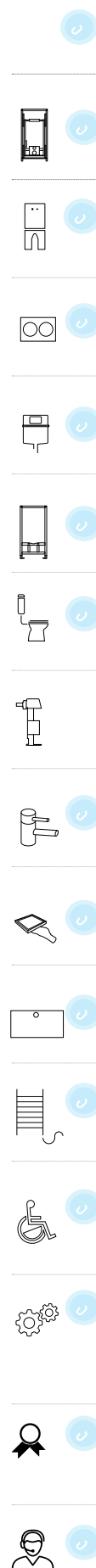
FÁCIL REGULAÇÃO DO VOLUME DE DESCARGA

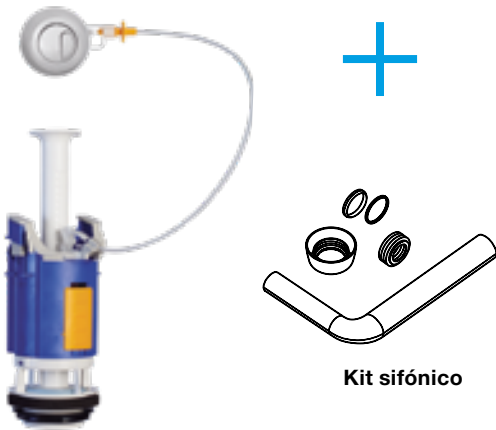
Regulação volume da meia descarga

A válvula Atlas permite que seja ajustado o volume da meia descarga separadamente.

Regulação volume da descarga completa



Deslizar para cima o nível da regulação volume para reduzir o volume de descarga.





ATLAS CABOS COM KIT SIFÓNICO



Kit de adaptação para instalação de dupla descarga em autoclismos cerâmicos.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE02000021139	ATLAS CABOS com Kit sífónico - saco	18	450



PUSH ECO

Push ECO uma válvula de descarga simples com um botão universal de topo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE05000501021	PUSH ECO - caixa	20	400
CE05000501040	PUSH ECO - blister	20	500



ECO TIRETTE

ECO TIRETTE é uma válvula de descarga simples. A descarga é acionada puxando o botão.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE05000500321	ECO TIRETTE - caixa	20	500
CE05000500342	ECO TIRETTE - blister	20	500



HANDLE

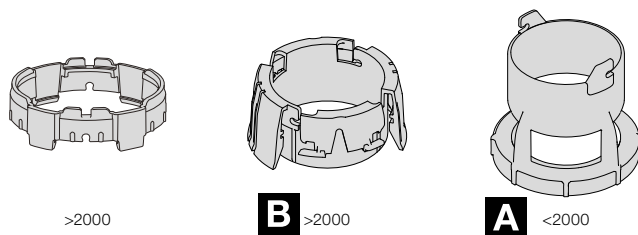
Handle é uma válvula de descarga simples com um botão frontal de manípulo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE05000079788	HANDLE - caixa	20	500

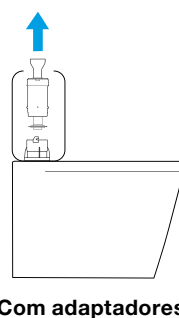


ADAPTADOR

Kits de reposição compatíveis com cerâmicas Roca, que permitem a substituição da válvula de descarga sem necessidade de remover o autoclismo cerâmico.





Substituição da Válvula de descarga:



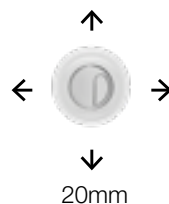
KIT UNIVERSAL DUPLA DESCARGA

O Kit Universal de dupla descarga é constituído pela torneira de bóia, Azor Plus e pela válvula de descarga Deco Cabos. Este kit é compatível com autoclismos cerâmicos e a solução hidricamente eficiente.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CD01000118986	Kit DD AZOR PLUS e DECO CABOS adaptadores - blister	7	175



Adaptador incluído na válvula de descarga para compatibilizar com cerâmicas Roca e permitir a substituição da válvula sem necessidade de remover o autoclismo cerâmico.



Permite a descentralização do botão nas tampas de autoclismos cerâmicos.



DECO CABOS

A Deco Cabos é uma válvula de dupla descarga com a possibilidade de regulação do volume descarregado (residual da meia descarga). Esta válvula é de aplicação flexível por possibilitar ser instalada na posição frontal, topo ou lateral.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE01000118985	DECO CABOS c/ adaptadores - blister	16	320

A



Adaptador incluído na válvula de descarga para compatibilizar com cerâmicas Roca e permitir a substituição da válvula sem necessidade de remover o autoclismo cerâmico.



FAST START/STOP

Fast Start/Stop é uma válvula de descarga simples com sistema interrompível. Possui um botão universal de topo que fixa a tampa cerâmica ao autoclismo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CE05000088711	FAST START/STOP c/ adaptadores - blister	16	320

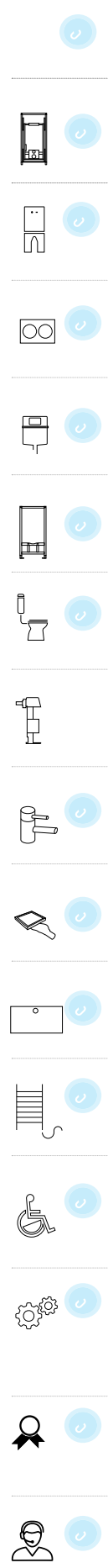
A



B



Adaptadores incluídos na válvula de descarga Fast Start/ Stop. Estes adaptadores são compatíveis com cerâmicas Roca e permitem a substituição da válvula sem necessidade de remover o autoclismo cerâmico.



OLIpure® A melhor solução para uma higiene perfeita da casa de banho

O líquido higienizador está sempre num circuito fechado ao contrário das tradicionais pastilhas, que estão sempre em contacto com a água, danificando os componentes do autoclismo. A nível estético é uma solução mais elegante pelo facto de ficar oculta dentro do tanque.



KIT OLIPURE

Para autoclismos exteriores e cerâmicos

Este Kit é a solução para higienizar a sanita e tornar a atmosfera fresca da casa de banho integrando o reservatório para abastecer o líquido higienizador e a torneira de bóia Azor. É necessário possuir um autoclismo exterior de ligação lateral de água.



KIT DESCARGA SIMPLES

UNI BOTTOM + PUSH ECO

O Kit de descarga simples deve ser instalado no autoclismo exterior e é constituído pela torneira de bóia Uni Bottom e pela válvula de descarga Push Eco. Uni Bottom é uma torneira de bóia de ligação inferior, equipada com um pistão mecânico de fecho. A Push Eco é uma válvula de descarga simples com um botão universal de topo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CQ01000156393	Kit OLIpure e AZOR lateral com Ambiwave	16	320

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CD05000501071	Kit DS UNI BOTTOM e PUSH ECO - saco	25	625

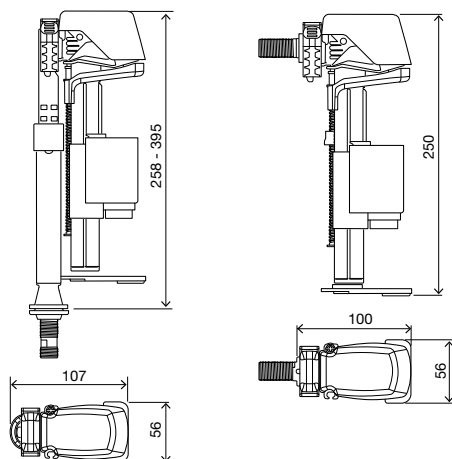


INFORMAÇÃO TÉCNICA



AZOR PLUS

Torneira de Bóia

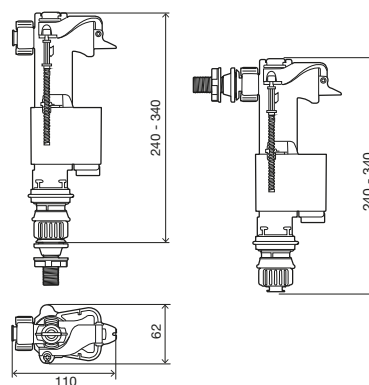
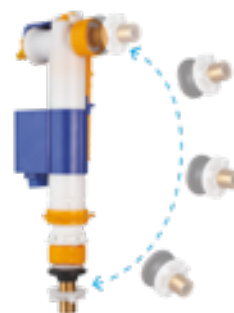


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Torneira de bóia com sistemas de abertura retardada;
- Entrada de água lateral e/ou inferior numa só torneira de bóia, com racord de 3/8" em latão;
- Ajustável em altura na aplicação inferior;
- Sistema de fecho de contra pressão (hidráulico):
 - Pressão Dinâmica de funcionamento: 0,1-14 bar;
 - Pressão Estática: 20 bar (máx.);
- Silenciosa, classe acústica: Classe 1 (<20dB);
- Fácil manutenção, sem necessidade de desligar da rede;
- Sistema antirretorno;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas:
- KIWA, DVGW e UPC (aplicação lateral);
- 10 anos de garantia.

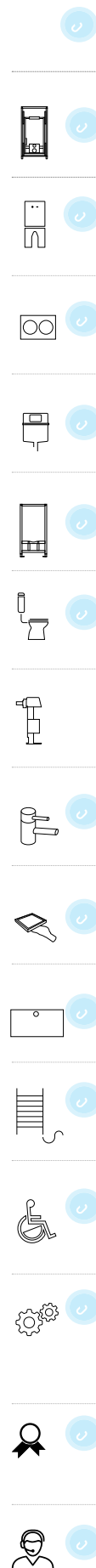
IVC100 PLUS

Torneira de Bóia



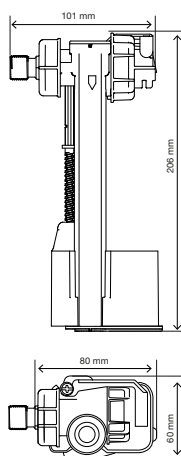
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Torneira de bóia com sistemas de abertura retardada;
- Ideal para autoclismos compactos, devido às suas dimensões reduzidas;
- Entrada de água lateral e/ou inferior numa só torneira de bóia, com racord de 3/8" em latão;
- Ajustável em altura na aplicação inferior;
- Sistema de fecho de contra pressão (hidráulico):
 - Pressão Dinâmica de funcionamento: 0,1-10 bar;
 - Pressão Estática: 16 bar (máx.);
- Fácil manutenção, com filtro integrado que pode ser limpo sem necessidade de desligar da rede;
- Sistema antirretorno;
- 10 anos de garantia.



OLI ONE

Torneira de Bóia

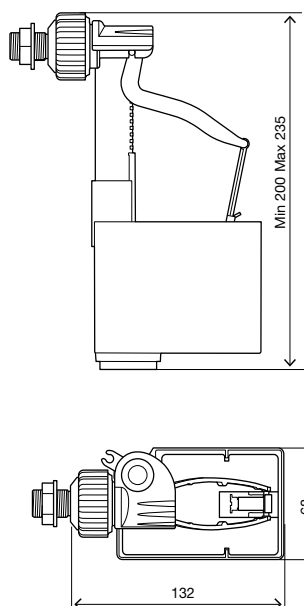


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Compatível com autoclismos interiores, exteriores e tanques cerâmicos, inclui adaptadores que compatibiliza com produtos concorrentes;
- Entrada de água lateral com racord de latão e plástico 3/8";
- Torneira de bóia com sistemas de abertura retardada;
- Silenciosa, classe acústica: Classe 1;
- Elevada performance com água sujas;
- Sistema de fecho de contra pressão (hidráulico), eficiente com eficaz com qualquer pressão de rede:
 - Pressão Dinâmica de funcionamento: 0,5-10 bar;
 - Pressão Estática: 16 bar (máx.);
- Sistema antirretorno;
- 10 anos de garantia.

UNIF

Torneira de Bóia

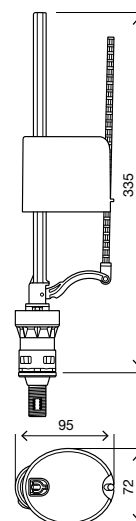


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Torneira de bóia de aplicação lateral, com ligação em latão de 3/8" ou 1/2";
- Silenciosa, classe acústica: Classe 1;
- Sistema de fecho de pistão, pressão de rede:
 - Pressão Dinâmica de funcionamento: 0,5-10 bar;
 - Pressão Estática: 16 bar (máx.);
- Sistema antirretorno;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: NF e KIWA;
- 10 anos de garantia.

UNI BOTTOM

Torneira de Bóia



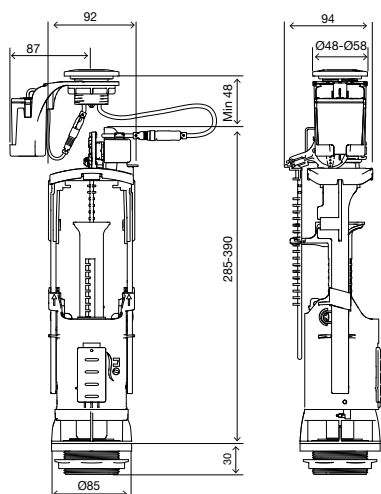
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Torneira de Bóia de aplicação inferior, com ligação em latão de 3/8" ou 1/2";
- Sistema de fecho de pistão, pressão de rede:
 - Pressão Dinâmica de funcionamento: 0,5-8 bar;
 - Pressão Estática: 10 bar (máx.);
- 10 anos de garantia.



eATLAS

Válvula de descarga com sensor



CARACTERÍSTICAS GERAIS

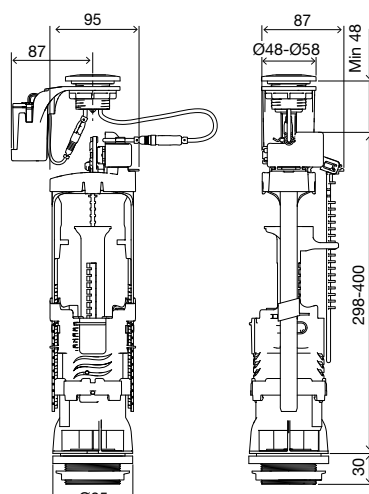
- Válvula de Dupla Descarga ativada por Sensor infravermelho, com a aproximação da mão;
- Área de deteção: 0-50mm;
- Aplicação do botão de acionamento no topo da cerâmica, compatível com furações cerâmicas entre Ø38 e Ø50 (não bloqueia a tampa);
- Dupla descarga, ajustável;
- Para acionar as diferentes descargas depende do tempo de oclusão (Meia: <1'', Completa: 1-4'');
- Funcionamento a pilhas (x6 AA) – não incluídas;
- Caixa de pilhas com proteção IP67;
- Conectores com proteção IP68;
- Inclui LED com múltiplas funções, tais como:
 - avisar para bateria fraca;
 - indicar tipo de descarga detetado;
 - calibrar, desligando após calibrado;
 - avisar de possíveis erros do sistema;
- 2 anos de garantia para os componentes eletrónicos.

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão sensor cromado.

eDECO

Válvula de descarga com sensor

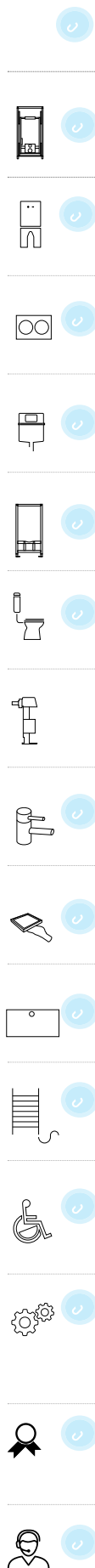


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de Dupla Descarga ativada por Sensor infravermelho, com a aproximação da mão;
- Área de deteção: 0-50mm;
- Aplicação do botão de acionamento no topo da cerâmica, compatível com furações cerâmicas entre Ø38 e Ø50 (não bloqueia a tampa);
- Dupla descarga, ajustável apenas a ½ descarga;
- Para acionar as diferentes descargas depender do tempo de oclusão (Meia: <1'', Completa: 1-4'');
- Inclui adaptador para cerâmica Roca mais antiga;
- Funcionamento a pilhas (x6 AA) – não incluídas;
- Caixa de pilhas com proteção IP67;
- Conectores com proteção IP68;
- Inclui LED com múltiplas funções, tais como:
 - avisar para bateria fraca;
 - indicar tipo de descarga detetado;
 - calibrar, desligando após calibrado;
 - avisar de possíveis erros do sistema;
- 2 anos de garantia para os componentes eletrónicos.

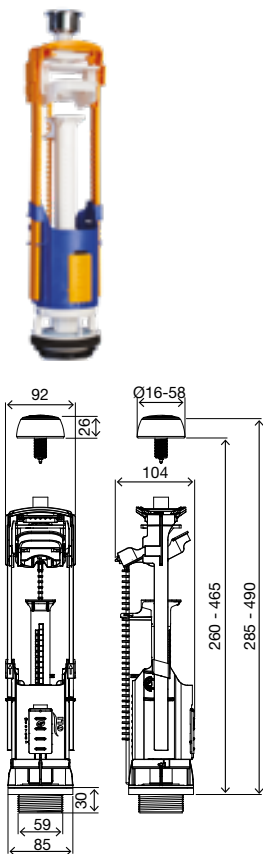
INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão sensor cromado.



ATLAS

Válvula de descarga mecânica



CARACTERÍSTICAS GERAIS

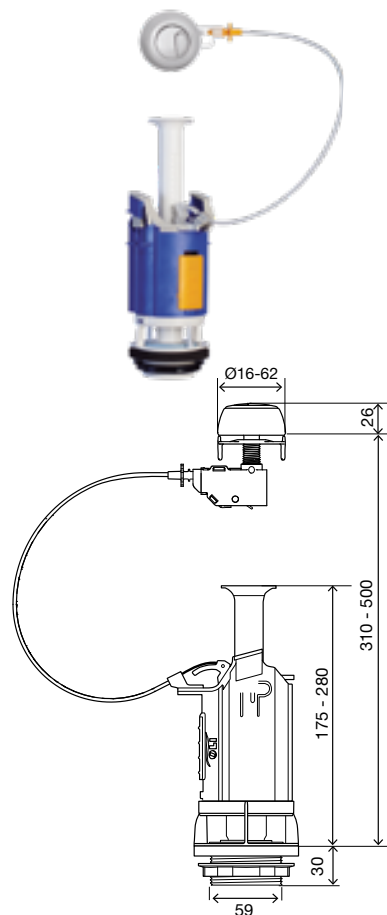
- Válvula de Dupla Descarga com possibilidade de regulação do volume descarregado (Meia e Completa);
- Aplicação do botão de acionamento de topo, universal, que bloqueia a tampa cerâmica;
- Permite o descentramento do botão na tampa de cerâmica (25mm em cada eixo);
- Acionamento mecânico < 20 N;
- Sistema de descarga eficiente com caudal elevado;
- Fecho silencioso, com sistema de amortecimento;
- Tubo ladrão telescópico, regulável em altura;
- Vedante em silicone;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: NF, WRAS, SAI, SIRIM e CQC.

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto ajustável, compatível com furações da tampa cerâmica entre Ø16 e Ø60mm.

ATLAS CABOS

Válvula de descarga cabos



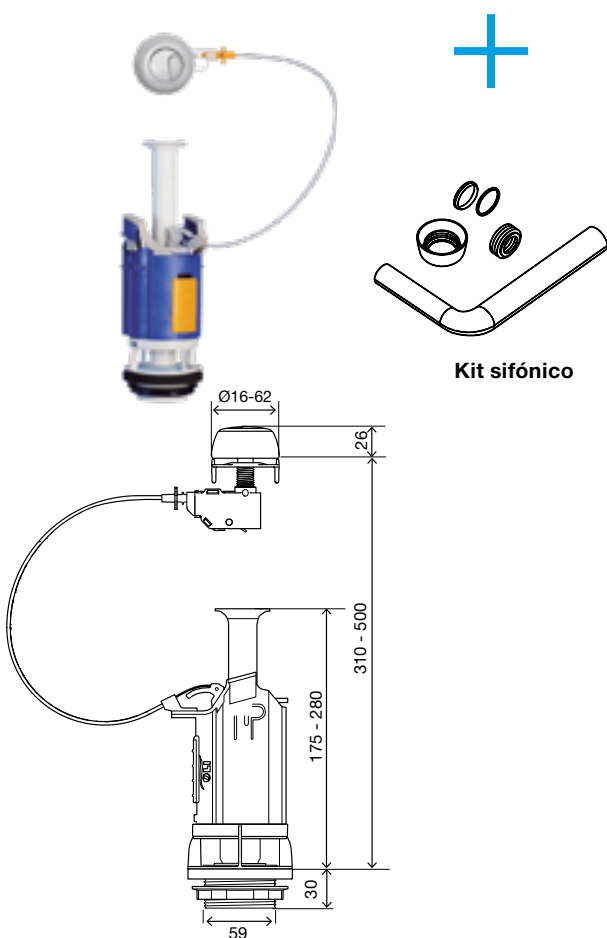
CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de Dupla Descarga com possibilidade de regulação do volume descarregado (Meia e Completa);
- Aplicação do botão de acionamento universal e flexível (posição frontal, topo ou lateral);
- Acionamento por cabo < 20 N;
- Sistema de descarga eficiente com caudal elevado;
- Fecho silencioso, com sistema de amortecimento;
- Tubo ladrão telescópico, regulável em altura;
- Vedante em silicone;
- Algumas versões são certificadas segundo as normas: NF;

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto ajustável, compatível com furações cerâmicas entre Ø16 e Ø60mm;
- Adaptadores compatíveis com cerâmicas Roca.

ATLAS CABOS COM KIT SIFÓNICO

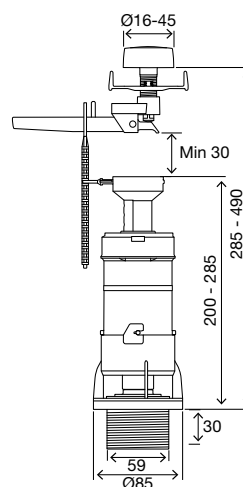


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de dupla descarga Atlas Cabos (ver características na pág. 226);
- Kit de adaptação inclui:
 - Anilha + Vedante + Porca;
 - Tubo de descarga Ø50x332xØ40x210 Branco;
 - Emboque Ø40.

PUSH ECO

Válvula de descarga mecânica

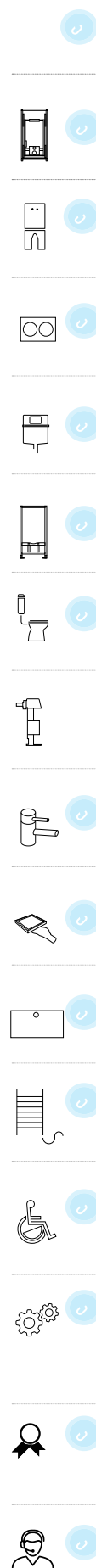


CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de descarga simples;
- Aplicação do botão de acionamento de topo, universal;
- Acionamento mecânico < 20 N;
- Tubo ladrão telescópico;
- Fácil instalação e manutenção (sistema de baioneta);
- Vedante em EPDM.

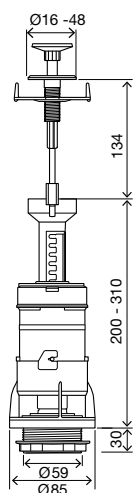
INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto ajustável, compatível com furações da tampa cerâmica entre Ø16 e Ø40mm.



ECO TIRETTE

Válvula de descarga mecânica



CARACTERÍSTICAS GERAIS

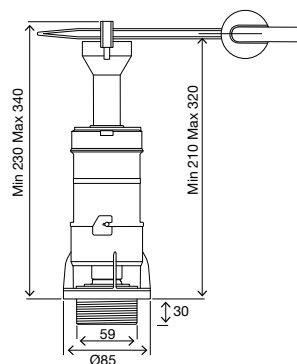
- Válvula de descarga simples de puxar;
- Aplicação do botão de acionamento de topo, universal;
- Acionamento mecânico < 20 N;
- Tubo ladrão telescópico;
- Fácil instalação e manutenção (sistema de baioneta);
- Vedante em EPDM.

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto ajustável, compatível com furações da tampa cerâmica entre Ø16 e Ø40mm.

HANDLE

Válvula de descarga mecânica



CARACTERÍSTICAS GERAIS

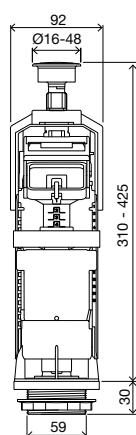
- Válvula de descarga simples;
- Aplicação do botão de acionamento frontal, universal;
- Acionamento mecânico < 20 N;
- Tubo ladrão telescópico;
- Fácil instalação e manutenção (sistema de baioneta);
- Vedante em EPDM.

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, compatível com furações cerâmicas de Ø16 .

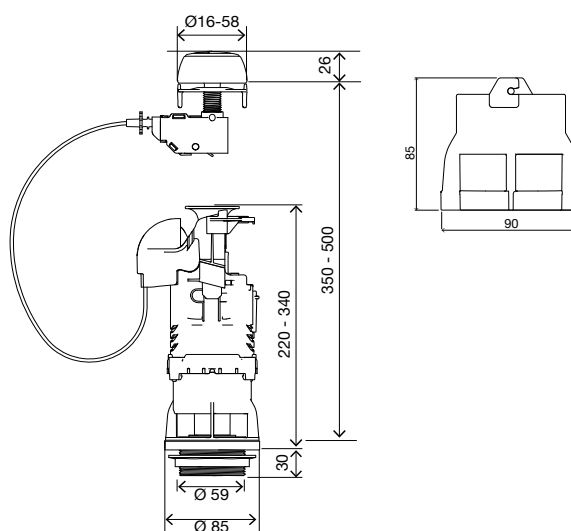
FAST START/STOP

Válvula de descarga mecânica



DECO CABOS

Válvula de descarga cabos



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Descarga simples com possibilidade de interrupção (START/STOP);
- Aplicação do botão de acionamento de topo, universal, que bloqueia a tampa cerâmica;
- Permite o descentramento do botão na tampa de cerâmica (20mm em cada eixo);
- Acionamento mecânico < 20 N;
- Sistema de descarga eficiente com caudal elevado;
- Tubo ladrão telescópico, regulável em altura;
- Fácil instalação e manutenção (sistema de baioneta);
- Adaptadores para suporte de mecanismo em cerâmica mais antigos.

INCLUI

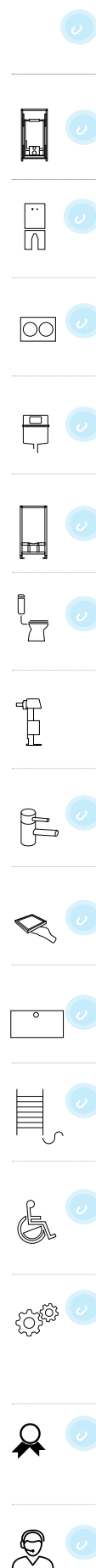
- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto ajustável, compatível com furações cerâmicas entre Ø16 e Ø40mm;

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de dupla descarga com fácil possibilidade da regulação do volume descarregado apenas da 1/2 descarga;
- Aplicação do botão de acionamento universal e flexível (posição frontal, topo ou lateral);
- Fecho silencioso, com sistema de amortecimento;
- Tubo ladrão telescópico;
- Fácil instalação e manutenção (sistema de baioneta);
- Vedante em silicone.

INCLUI

- Acessórios de fixação do tanque cerâmico à sanita;
- Esponja para a vedação entre o tanque cerâmico e a sanita (que compensa as irregularidades da cerâmica);
- Botão de acionamento Cromado, auto-ajustável, compatível com furações cerâmicas entre Ø16 e Ø60mm;
- Adaptadores compatíveis com cerâmicas Roca.



KIT DD UNIVERSAL

AZOR PLUS e DECO CABOS com adaptadores



KIT DESCARGA SIMPLES ENTRADA DE ÁGUA INFERIOR

UNI BOTTOM + PUSH ECO



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Mecanismo universal, solução ideal para qualquer situação;
- Válvula de dupla descarga DECO CABOS (ver características na pág. 229);
- Torneira de bóia AZOR PLUS (ver características na pág. 223);

INCLUI

- Inclui adaptadores compatíveis com cerâmicas Roca.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Válvula de descarga Push Eco (Pág. 227);
- Torneira de bóia Uni bottom 3/8" latão (Pág. 224).

ACESSÓRIOS



TAMPÃO INFERIOR

- Tampa para autoclismos cerâmicos de conexão inferior.



TAMPÃO LATERAL

- Tampa para autoclismos cerâmicos de conexão lateral;
- Material: ABS.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS07000058025	Tampão Inferior	100	1600

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CS02000103445	Tampão Lateral branco	1800	28800
CS02000058340	Tampão Lateral cromado	1800	28800



KIT OLIPURE

- Sistema higienizador interior
- Azor lateral 3/8" em latão;
- 1 Frasco de Ambiwave;
- Tubo de ligação Refill 350 mm;
- Tubo de ligação válvula de descarga 130 mm;
- Aplicação em cerâmicas com ligações laterais e autoclismo Quarzo.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
CQ01000156393	Kit OLIpure	16	320



AMBIWAVE

- Líquido desinfetante para sanita;
- 450ml de capacidade;
- 12 unidades por caixa.

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
DA04000879955	Ambiwave	12	-

