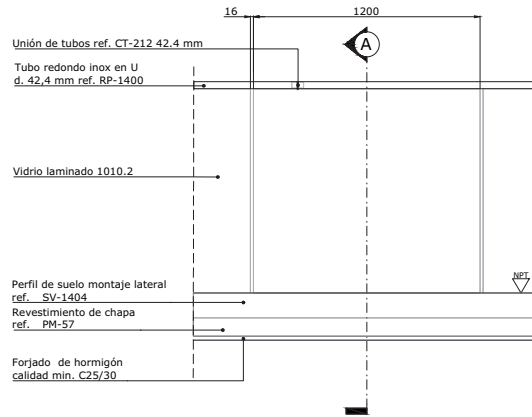
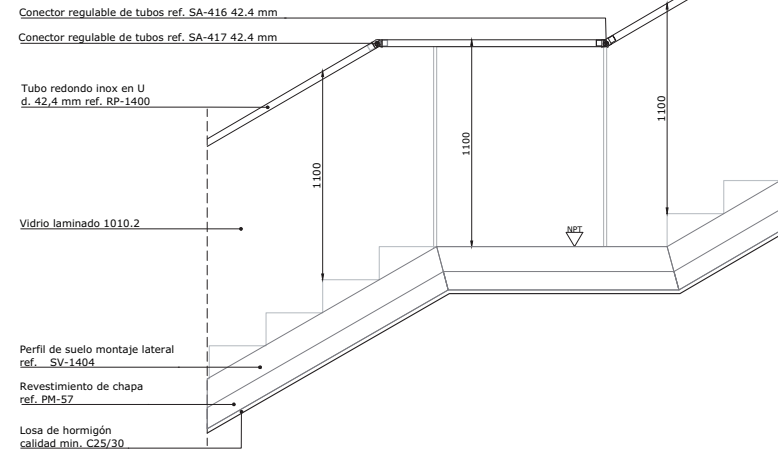


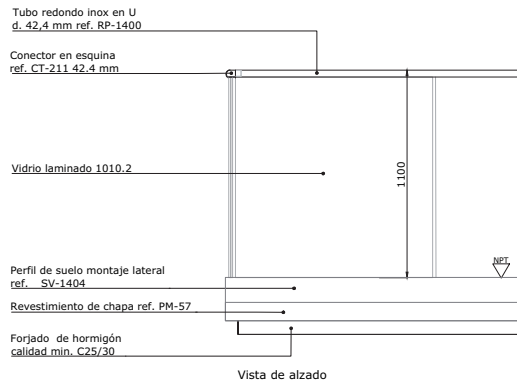
Sección A-A
 Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57
 Pasamanos redondo RP-1400
 Escala 1:20



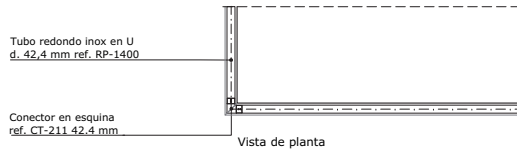
Detalle tramo horizontal tipo
 Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Pasamanos redondo RP-1400
 Escala 1:20



Detalle unión tramos inclinados con horizontal
 Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Pasamanos redondo RP-1400
 Escala 1:20

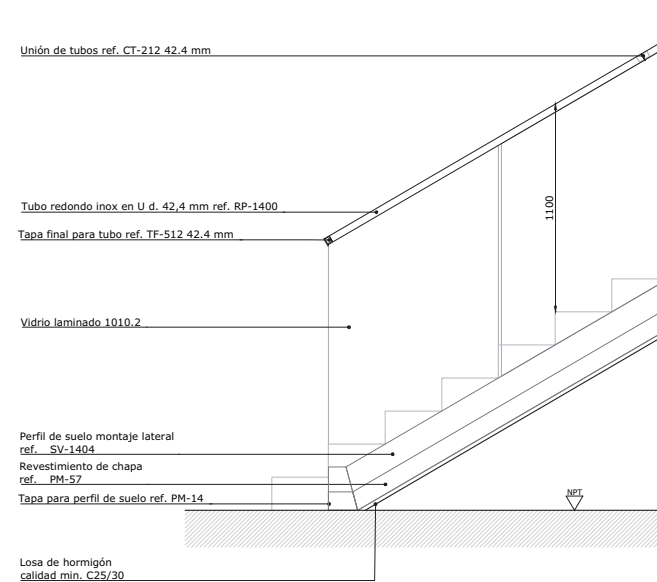


Vista de alzado



Vista de planta

Detalle de unión en esquina
 Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Pasamanos redondo RP-1400
 Escala 1:20



Detalle de arranque de escalera
 Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Pasamanos redondo RP-1400
 Escala 1:20

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.			Se prohíbe la reproducción total o parcial del contenido de este documento sin el consentimiento expreso de Comenza. EQUIPAMENT CONDOMINI S.L (2016)
Escala: 1:20	Formato: UNE A-2	Sistema: GlassFit SV-1404 Side Y	
Autor: Departamento técnico	Modelo: GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Pasamanos redondo RP-1400		
Fecha: 01/09/2016	Plano: Detalle constructivo genérico		
Cliente: N/A	Proyecto: N/A		

Junta EPDM ref. PL-03

Tubo redondo inox en U
d. 42.4 mm ref. RP-1400

Sellado con polímero SP-101 o similar

Vidrio 16,76-21,52

Kit juntas y cuñas para
vidrio ref. PL-14

Perfil de suelo montaje lateral ref. SV-1404

Capa de mortero no portante de resistencia
a la compresión de 30,0 N/mm²

Acabado superficial

NPT

Max. 1100

Max. 70

Min. 80

107

229

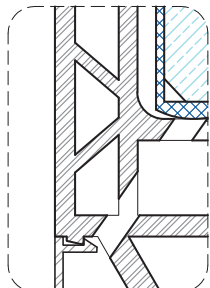
±1°

Anclaje metálico FBN II M12
L116 o similar

Hormigón comprimido C25/30

Revestimiento de chapa
ref. PM-57

64



Detalle A. Drenaje
Escala 1:4

LEYENDA:

- Acero inoxidable
- Vidrio
- Aluminio
- Poliamida-Nylon
- PVC Rígido
- EPDM
- Hormigón
- Mortero
- Acabado

Nota:
El Kit PL-14 se compone de
separador de vidrio de PVC
Rígido, cuña y juntas de
acristalar.

▽ Nivel de piso terminado.

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.

Se prohíbe la reproducción total o parcial
del mismo sin la autorización
expresa de Comenza.

COPYRIGHT: COMENZA SL (2016)

Escala:	1:2	Formato:	UNE A-3	Sistema:	GlassFit SV-1404 Side Y
Autor:	Departamento técnico			Modelo:	COMENZA_GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Pasamanos redondo inox en U RP-1400_R70_M
Fecha:	01/09/2016			Plano:	Detalle constructivo genérico
Cliente:	N/A			Nº PLANO:	1 / 1
Proyecto:	N/A				



Junta EPDM ref. PL-03

Tubo redondo inox en U
d. 42.4 mm ref. RP-1400

Sellado con polímero SP-101 o similar

Vidrio 16,76-21,52

Kit juntas y cuñas para
vidrio ref. PL-14

Perfil de suelo montaje lateral ref. SV-1404

Capa de mortero no portante de resistencia
a la compresión de 30,0 N/mm²

Acabado superficial

NPT

Max. 1100

Max. 70

Min. 80

107

229

±1°

A

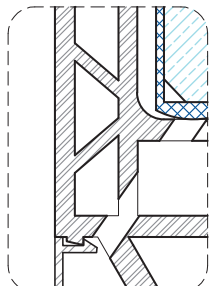
64

115

Hormigón comprimido C25/30

Anclaje químico de inyección FIS VS 300 T,
varilla roscada DIN 975 M10, arandela DIN
125 M10 y tuerca DIN 934 M10 o similar

Revestimiento de chapa
ref. PM-57



Detalle A. Drenaje
Escala 1:4

LEYENDA:

	Acero inoxidable
	Vidrio
	Aluminio
	Poliamida-Nylon
	PVC Rígido
	EPDM
	Hormigón
	Mortero
	Acabado

Nota:
El Kit PL-14 se compone de
separador de vidrio de PVC
Rígido, cuña y juntas de
acristalar.

NET Nivel de piso terminado.

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

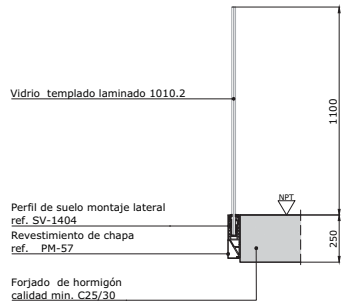
Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.

Se prohíbe la reproducción total o parcial
del mismo sin la autorización
expresa de Comenza.

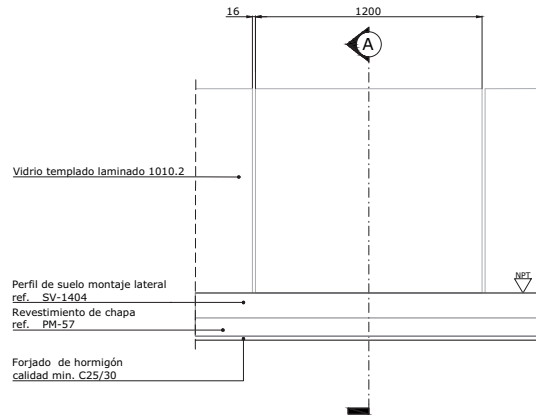
COPYRIGHT: COMENZA SL (2016)

Escala:	1:2	Formato:	UNE A-3	Sistema:	GlassFit SV-1404 Side Y
Autor:	Departamento técnico			Modelo:	COMENZA_GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Pasamanos redondo inox en U RP-1400_R70_Q
Fecha:	01/09/2016			Plano:	Detalle constructivo genérico
Cliente:	N/A			Nº PLANO:	1 / 1
Proyecto:	N/A				

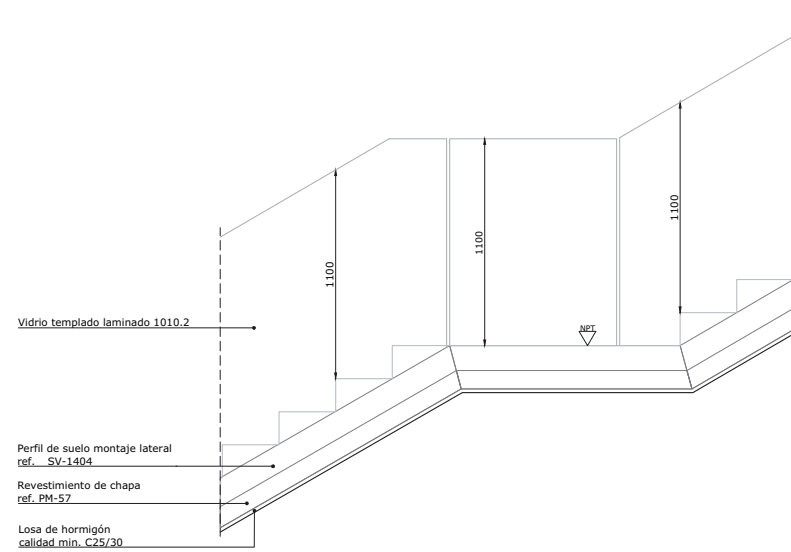




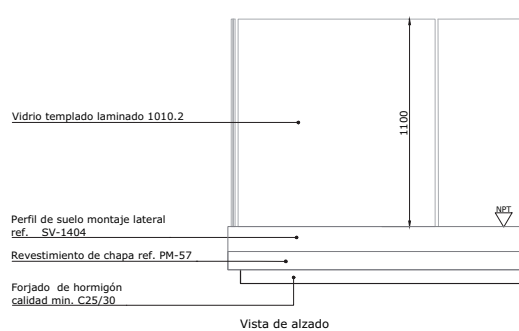
Sección A-A
Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Sin pasamanos
Escala 1:20



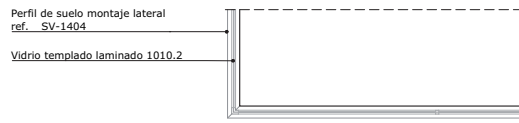
Detalle tramo horizontal tipo
Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Sin pasamanos
Escala 1:20



Detalle unión tramos inclinados con horizontal
Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Sin pasamanos
Escala 1:20

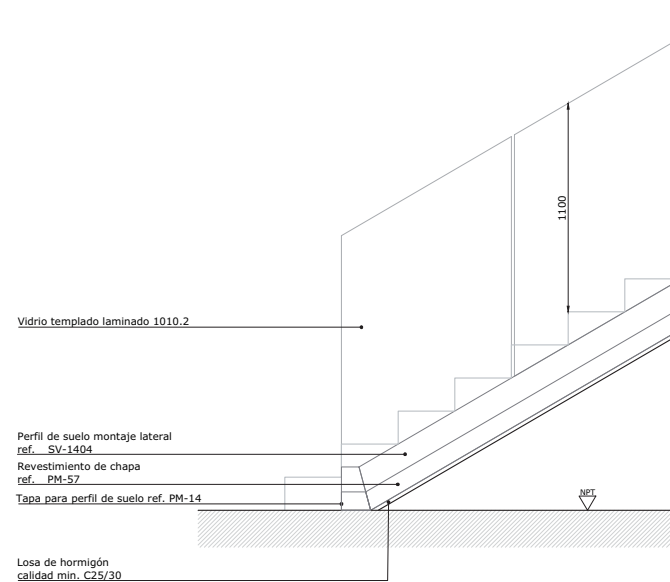


Vista de alzado



Vista de planta

Detalle de unión en esquina
Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Sin pasamanos
Escala 1:20



Detalle de arranque de escalera
Barandilla GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57 Sin pasamanos
Escala 1:20

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.

Escala: 1:20	Formato: UNE A-2	Sistema: GlassFit SV-1404 Side Y
Autor: Departamento técnico	Modelo: GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Sin pasamanos	
Fecha: 01/09/2016	Plano: Detalle constructivo genérico	
Cliente: N/A		
Proyecto: N/A		

Se prohíbe la reproducción total o parcial del contenido de este documento sin el consentimiento expreso de Comenza.

ESP/RIGHT: EDWARDS S.L (2016)



Nº PLANO: 1 / 1

±1°

Vidrio 16,76-21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio ref. PL-14

Perfil de suelo montaje lateral ref. SV-1404

Capa de mortero no portante de resistencia a la compresión de 30,0 N/mm²

Acabado superficial

NPT

Max. 1100

Max. 70

Min. 80

107

229

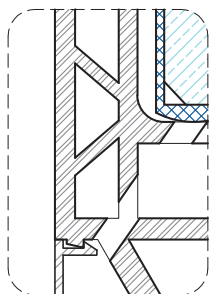
A

Anclaje metálico FBN II M12 L116 o similar

Hormigón comprimido C25/30

Revestimiento de chapa ref. PM-57

64



Detalle A. Drenaje
Escala 1:4

LEYENDA:

	Vidrio
	Aluminio
	Poliamida-Nylon
	PVC Rígido
	EPDM
	Hormigón
	Mortero
	Acabado

Nota:
El Kit PL-14 se compone de separador de vidrio de PVC Rígido, cuña y juntas de acristalar.

NET Nivel de piso terminado.

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.

Se prohíbe la reproducción total o parcial del mismo sin la autorización expresa de Comenza.

COPYRIGHT: COMENZA SL (2016)

Escala:	1:2	Formato:	UNE A-3	Sistema:	GlassFit SV-1404 Side Y
Autor:	Departamento técnico	Modelo:	COMENZA_GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Sin pasamanos_R70_M		
Fecha:	01/09/2016	Plano:	Detalle constructivo genérico		
Cliente:	N/A				
Proyecto:	N/A				



Nº PLANO:
1 / 1

±1°

Vidrio 16,76-21,52

Kit juntas y cuñas para vidrio ref. PL-14

Perfil de suelo montaje lateral ref. SV-1404

Capa de mortero no portante de resistencia a la compresión de 30,0 N/mm²

Acabado superficial

NPT

Max. 1100

Max. 70

Min. 80

107

229

A

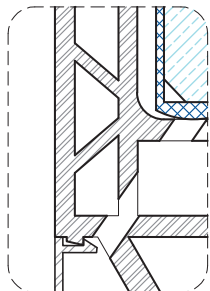
Hormigón comprimido C25/30

Anclaje químico de inyección FIS VS 300 T, varilla roscada DIN 975 M10, arandela DIN 125 M10 y tuerca DIN 934 M10 o similar

Revestimiento de chapa ref. PM-57









64

115



Detalle A. Drenaje
Escala 1:4

LEYENDA:

-  Vidrio
-  Aluminio
-  Poliamida-Nylon
-  PVC Rígido
-  EPDM
-  Hormigón
-  Mortero
-  Acabado

Nota:
El Kit PL-14 se compone de separador de vidrio de PVC Rígido, cuña y juntas de acristalar.

NET Nivel de piso terminado.

Todas las dimensiones se muestran en milímetros [mm]

Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recomendamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar del producto.

Se prohíbe la reproducción total o parcial del mismo sin la autorización expresa de Comenza.

COPYRIGHT: COMENZA SL (2016)

Escala:	1:2	Formato:	UNE A-3	Sistema:	GlassFit SV-1404 Side Y
Autor:	Departamento técnico			Modelo:	COMENZA_GlassFit SV-1404 Side Y_PM-57_Sin pasamanos_R70_Q
Fecha:	01/09/2016			Plano:	Detalle constructivo genérico
Cliente:	N/A			Nº PLANO:	1 / 1
Proyecto:	N/A				

