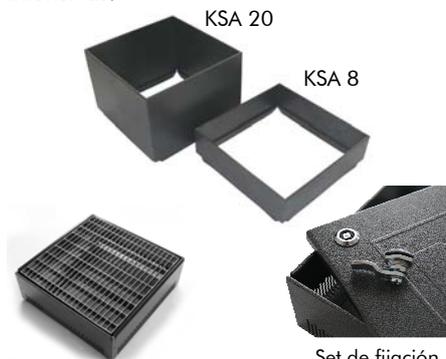


Caja de Control KS 10 / KS 10-GR



Caja de control para protección y control de desagües para cubiertas extensivas y cubiertas de gravas. Con elemento(s) elevador(es) también para cubiertas intensivas.



También disponible con tapa de rejilla bajo pedido

Set de fijación, aparte, disponible a petición

Características

- Volumen reducido durante el transporte y posición final fija gracias a la instalación por lastrado.
- Modelo de utilidad solicitado
- Aplicable en todos los desagües de hasta 230 mm de diámetro aprox.
- Transitible y resistente a la corrosión
- Ranuras laterales que permiten su uso en la capa de gravas
- Altura deseada con elevadores adicionales
- Posible disponibilidad con tapa de rejilla galvanizada al fuego
- Set de fijación para instalar de modo rápido y fácil

Datos técnicos

Caja de Control KS 10

Nº art. 4010

Fabricado con aluminio recubierto de plástico con ranuras laterales para el paso de agua. Tapa de chapa de acero galvanizado y plastificado, desmontable y transitable con dos orificios para asir la tapadera o para fijarla con tornillos.

Color:

gris-oscuro

Altura:

aprox. 10 cm

(A)

Medidas exteriores de la caja

(con bridas recogidas para el transporte):

aprox. 30 x 30 cm

(T)

Medidas caja + bridas extendidas:

aprox. 30 x 53 cm

(B)

Medida abertura interior:

aprox. 24 x 24 cm

(I)

Anchura ranura:

aprox. 3 mm

Peso:

aprox. 2,8 kg

Caja de Control KS 10-GR

Nº art. 4009

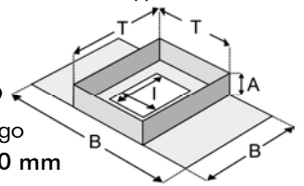
ídem, pero con tapa de rejilla desmontable galvanizada al fuego

Tamaño de malla de rejilla:

aprox. 30 x 10 mm

Peso:

aprox. 3,3 kg



Accesorios:

Elemento elevador KSA 8

Nº art. 4008

Elemento elevador KSA 20

Nº art. 4020

para elevación gradual del KS 10 en 80 mm / 200 mm.

Set de fijación

Nº art. 9031

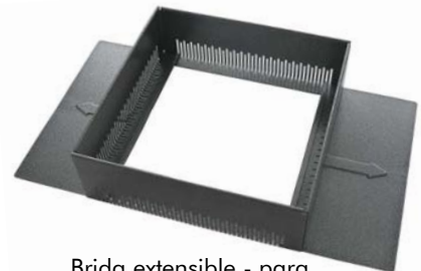
Consistente en dos orificios para fijaciones fáciles de instalar, para asir la tapa y una llave cuadrada.

Disponible también como KS 6 con 6 cm de altura: Nº art. 4006

Ejemplo



Brida recogida para facilitar su transporte y almacenamiento



Brida extensible - para fijarla en la instalación

Descripción para la memoria técnica

Cajas de control fabricadas con aluminio recubierto de plástico; tapadera de chapa de acero galvanizado y plastificado o posible disponibilidad con tapa de rejilla galvanizada al fuego; color gris oscuro, con bridas de apoyo extensibles colocadas en los laterales, ranuras laterales de drenaje; altura 10 cm aprox.; capacidad de

carga, clase H, según normativa alemana DIN 19599; ranuras según la normativa alemana DIN 1986; suministro e instalación (con set de fijación a petición) sobre el desagüe.

Producto: ZinCo Caja de Control KS 10 / KS 10-GR