

Caja de Control KS 10/30 / KS 10/30-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

Datos técnicos

Caja de Control KS 10/30

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 10/30-GR

Nº art. 4009

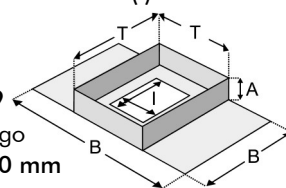
ídem, pero con tapa de rejilla desmontable galvanizada al fuego

Tamaño de malla de rejilla:

aprox. 30 x 10 mm

Peso:

aprox. 3,3 kg



Accesorios:

Elemento elevador KSA 8/30

Nº art. 4008

Elemento elevador KSA 20/30

Nº art. 4020

para elevación gradual del KS 10/30 en 80 mm / 200 mm.

Set de fijación

Nº art. 9031

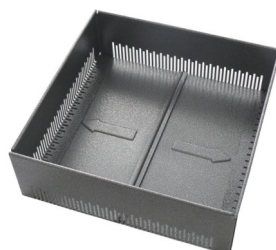
Consistente en dos orificios para fijaciones fáciles de instalar, para asir la tapa y una llave cuadrada.

Disponible también como KS 6/30 con 6 cm de altura: Nº art. 4006

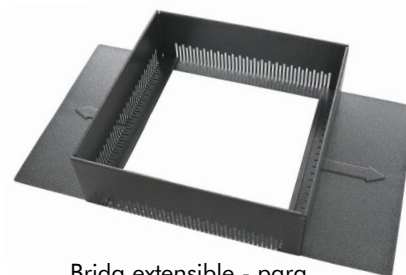
Características

- 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.
- Transitable 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

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 10/30 / KS 10/30-GR