

# Ficha Técnica

## Columna de distribución, tipo ISSHS140250

Referencia: 6290020

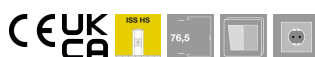


Columna de distribución ISS de 2 caras, de aluminio con abertura de sistema de 76,5 mm.

Se pueden instalar hasta 4 mecanismos

Se puede fijar directamente al suelo. Las cajas portamecanismos deben pedirse por separado.

La columna de distribución se pueden equipar con las cubetas portamecanismos de la serie 71GD... Se puede instalar de manera opcional un tabique de separación tipo GA-TW (6279711) y una abrazadera tipo KL80A.



**Alu** Aluminio

### Datos maestros

Referencia	6290020
Tipo	ISSHS140250RW
Denominación 1	Columna de distribución
Denominación 2	suelo
Fabricante	OBO
Dimensión	250x130x140
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Aluminio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	175 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	22,0798 kg CO2e / 1 Unidad

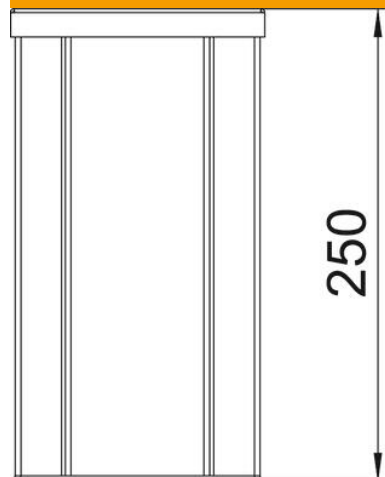
# Ficha Técnica

Columna de distribución, tipo ISSHS140250

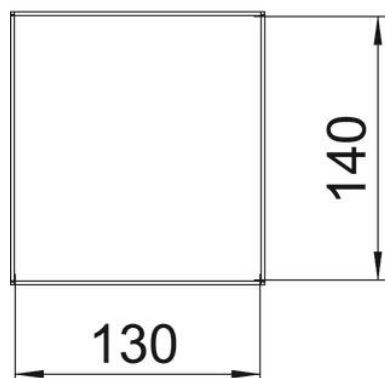
Referencia: 6290020



## Dimensiones



Longitud	250 mm
Ancho	130 mm
Altura	140 mm



## Datos técnicos

Número de cubiertas instalables	2
Número de conductos	2 St.
Versión	Bilateral
Tipo de fijación	Atornillar
Montaje en el suelo	sí
Montaje en techo	no
Perfil pasante	sí
Libre de halógenos	sí
Entrada de cables	abajo
Ancho de la parte superior	76,5 mm
Móvil	no
Modelo de columna	Rectangular
Altura de la columna mín.	250 mm
Ajustable	no
Precableado	no