

Ficha Técnica

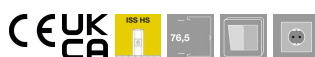
Columna de instalación eléctrica, tipo ISSHS6

Referencia: 6290073



ISS Centro de columnas de distribución

Vacía, se pueden equipar en sus 4 caras con mecanismos habituales (tomas de corriente, teléfono, etc.). 2 lados del centro de la instalación pueden equiparse por dos caras, los otros dos, por una cara. En cada tapa se pueden instalar hasta 5 mecanismos, hasta un total de 30. Fijación directa al suelo. Las cajas portamecanismos deben pedirse por separado. La columna de distribución se puede equipar con las cajas 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

EL anodizado

Datos maestros

Referencia	6290073
Tipo	ISSHS6EL
Denominación 1	Columna de distribución
Fabricante	OBO
Dimensión	564x290x260
Color	aluminio
Material	Aluminio
Superficie	Anodizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	720 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	120,7408 kg CO2e / 1 Unidad

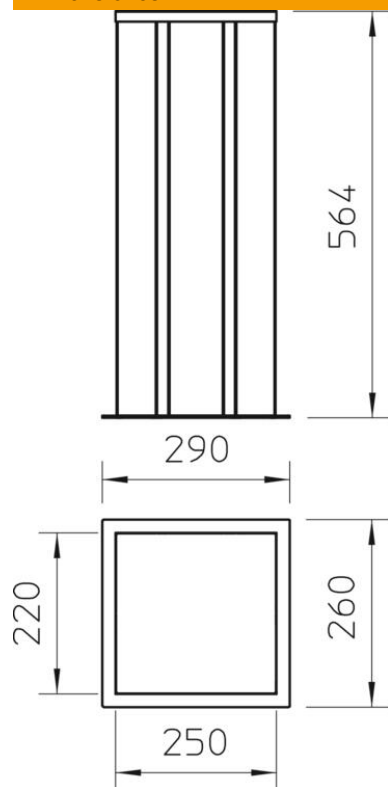
Ficha Técnica

Columna de instalación eléctrica, tipo ISSHS6

Referencia: 6290073



Dimensiones



Longitud	564 mm
Ancho	290 mm
Altura	260 mm

Datos técnicos

Número de cubiertas instalables	6
Número de conductos	6 St.
Versión	Otros
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.	564 mm
Ajustable	no
Precableado	no