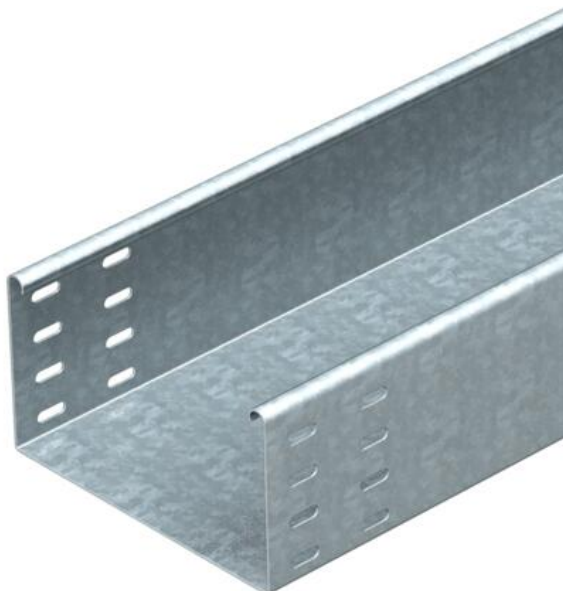


# Ficha Técnica

## Kabelrinne SKSU 110 FS

Referencia: 6063454



SKSU 110 = sistema de bandeja portacables ciega de ala 110 mm.  
La bandeja portacables está equipada por ambos lados con un agujero de unión.  
Las uniones rectas deben pedirse por separado.  
Aislamiento magnético sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6063454
Tipo	SKSU 130 FS
Denominación 1	Bandeja portacables SKSU
Denominación 2	sin perfor., con aguj. de unión
Fabricante	OBO
Dimensión	110x300x3000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	637 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	14,4018 kg CO2e / 1 Metro

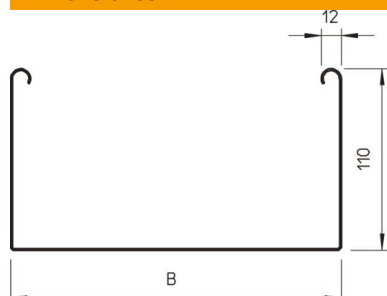
# Ficha Técnica

## Kabelrinne SKSU 110 FS

Referencia: 6063454



### Dimensiones



Tamaño	110 x 300
Longitud	3.000 mm
Longitud	10 ft
Ancho	300 mm
Ancho	12 in
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espesor de chapa	0,06 in
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida B	300 mm



### Datos técnicos

Modelo de unión	sin unión
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo Techo Pared
Transitable	no
Mantenimiento de función	no
Con tapa	no
Perforación de montaje en el suelo	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	328 cm <sup>2</sup>
Sección efectiva	32800 mm <sup>2</sup>
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Tipo de test de carga según IEC 61537	Tipo II
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado

