

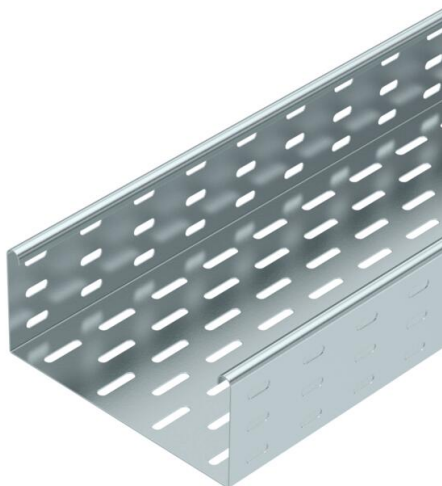
Ficha Técnica

Bandeja portacables MKS 85 FS

Referencia: 6057209



MKS 85 = sistema de bandejas portacables para cargas medias de ala 85 mm.
Aislamiento magnético sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6057209
Tipo	MKS 820 FS
Denominación 1	Bandeja portacables MKS
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	85x200x3000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	274,6 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	7,4402 kg CO2e / 1 Metro

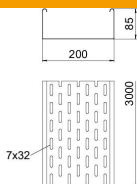
Ficha Técnica

Bandeja portacables MKS 85 FS

Referencia: 6057209



Dimensiones



Tamaño	85 x 200
Longitud	3.000 mm
Longitud	10 ft
Ancho	200 mm
Ancho	8 in
Altura	85 mm
Altura	3 in
Espesor de chapa	0,04 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	200 mm
Maß W	200 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	sí
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	186 cm ²
Sección efectiva	18600 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	sí
Tipo vano ancho	no
Tipo de test de carga según IEC 61537	Tipo II
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado

