

Ficha Técnica

Perfil de suspensión para túnel 120

Referencia: 6363994



Perfil de suspensión para colgar bandejas portacables, bandejas de rejilla y escaleras de cables, especialmente en túneles. Probado según DIN 4102-12.



CE

A5 Acero inoxidable 1.4529

Datos maestros

Referencia	6363994
Tipo	AHB-T1712 VA4529
Denominación 1	Soporte para colgar
Denominación 2	para estructura tunel
Suministrable a partir de	01.03.2023
Fabricante	OBO
Dimensión	170x120
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4529
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	28,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u

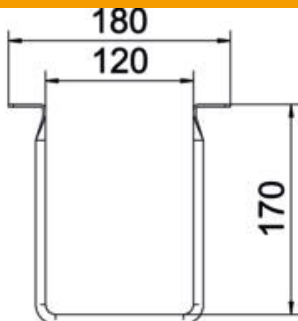
Ficha Técnica

Perfil de suspensión para túnel 120

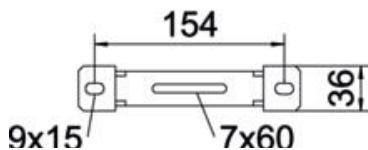
Referencia: 6363994

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida B	120 mm
Medida D	60 mm
Medida H	170 mm
Medida L	180 mm
Medida I	154 mm



Datos técnicos

Versión	Otros
F en kN	3,5 kN
Mantenimiento de función	sí
Apropiado para bandeja de rejilla	sí
Apropiado para bandeja de escala	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de las bandejas	100 mm
Grosor del material	2 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Ajustable	no