

Ficha Técnica

Perfil de suspensión para sistemas de vano ancho

Referencia: 6363886



Perfil de suspensión para colgar bandejas portacables y bandejas de escalera en sistemas de vano ancho ya instalados. De uso en interiores y exteriores. Las bandejas portacables y las bandejas de escalera se pueden montar en sentido longitudinal y transversal debajo de sistemas de vano ancho ya instalados. Montaje opcional en combinación con perfiles en C o perfil en U.

Para la suspensión a bandejas portacables de vano ancho o bandejas de escalera con el borde superior del larguero cuadrado.

Deben tenerse en cuenta la estática y los valores límite de carga del sistema portacables en los que se cuelgan las bandejas de escalera y portacables adicionales.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6363886
Tipo	AHB 22 314 FT
Denominación 1	Soporte para colgar
Denominación 2	para sistema de vano ancho
Fabricante	OBO
Dimensión	46x30x314
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	25,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u

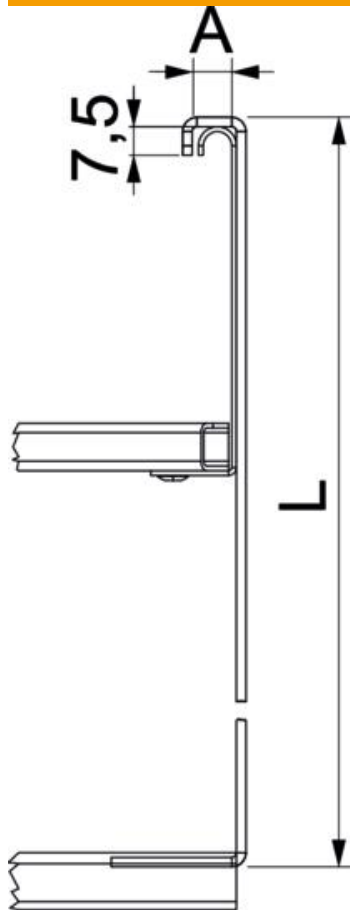
Ficha Técnica

Perfil de suspensión para sistemas de vano ancho

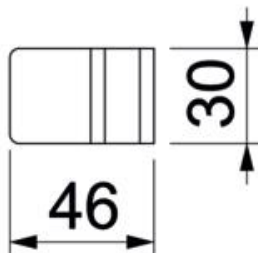
Referencia: 6363886



Dimensiones



Longitud	314 mm
Ancho	30 mm
Medida A	22 mm
Medida B	30 mm
Medida L	314 mm



Ficha Técnica

Perfil de suspensión para sistemas de vano ancho

Referencia: 6363886



Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Grosor del material	3 mm
Con accesorios de tornillería	no
Acero inoxidable, barnizado	no