

# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base F simple, mediacaña metálica,  
A2

Referencia: 1187520

**OBO**  
BETTERMANN



Abrazadera sobre perfil con base F, mediacaña metálica con bordes redondeados para proteger los cables. Para el montaje vertical y horizontal de 1 cable individual en perfiles planos. Con tornillo de 1 paso en la mediacaña, cabeza de tornillo hexagonal universal SW10, con ranura y ranura en cruz. Adecuado para montaje en zonas interiores y exteriores. Se recomienda el uso de una contracaña.



**A2** Acero inoxidable 1.4301

**2B** Pulido, con tratamiento posterior

## Datos maestros

Referencia	1187520
Tipo	BS-F1-M-28 A2
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Fabricante	OBO
Dimensión	22-28mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	6 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4612 kg CO2e / 1 Unidad

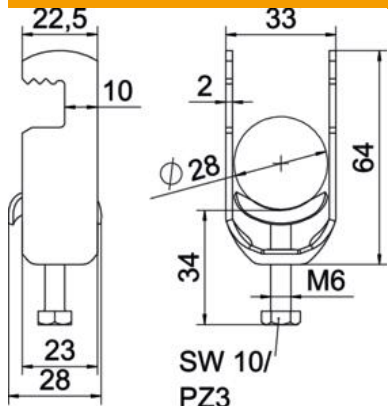
# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base F simple, mediacaña metálica,  
A2

Referencia: 1187520

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Longitud	22,5 mm
Ancho	33 mm
Altura	64 mm
Espesor de chapa	2 mm
Medida A	22,5 mm
Medida B	33 mm
Medida C	28 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	64 mm
Medida L	34 mm
Medida t	2 mm

## Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Para diámetro de tubo máx.	28 mm
Para diámetro de tubo mín.	22 mm
Rosca	M6
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	28 mm
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja metálica	sí
Modo de montaje	Perfil plano
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	28 mm
Rango de sujeción D mín.	22 mm
Accesorio de superficie	Sin tratar
Accesorio de material	Acero inoxidable
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Acero inoxidable
Calidad de material de la bandeja	Acero inoxidable 304 (1.4301)