

Ficha Técnica

Abrazaderas semirredondas abrazaderas BBS para aceros planos

Referencia: 1171895



Adecuado para perfiles planos, angulares y en U con un espesor de material de 4-12 mm.

Abrazadera y tornillo de acero galvanizado por inmersión en caliente.

Grapa de presión de polipropileno, libre de halógenos color gris claro RAL 7035. Bajo demanda está disponible la versión soldada y/o con tuerca de seguridad para uso en condiciones difíciles o con riesgo de vibraciones.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1171895
Tipo	2056F 29 FT
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil
Fabricante	OBO
Dimensión	29mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	3,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0721 kg CO2e / 1 Unidad

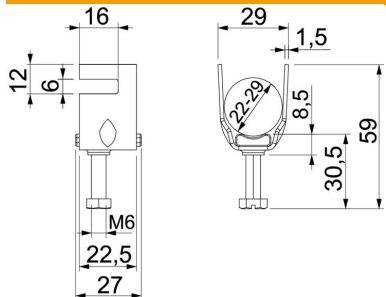
Ficha Técnica

Abrazaderas semirredondas abrazaderas BBS para aceros planos

Referencia: 1171895



Dimensiones



Medida A	22,5 mm
Medida B	29 mm
Medida C	27 mm
Medida E	16 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	59 mm
Medida L	30,5 mm
Medida t	1,5 mm
Medida x	8,5 mm

Datos técnicos

Libre de halógenos	sí
Con bandeja de plástico	sí
Con bandeja metálica	no
A prueba de impactos	no
Rango de sujeción D máx.	29 mm
Rango de sujeción D mín.	22 mm
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Plástico
Calidad de material de la bandeja	Polipropileno