

Ficha Técnica

Bridas de sujeción metálicas estrechas

Referencia: 7203105



Abrazadera de banda en modelo pulido con bloqueo de bola. Para la fijación resistente a altas temperaturas y a la intemperie. Para tensar utilizar tenazas MBS-Z.

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	7203105
Tipo	MBS 045 A2
Denominación 1	Abrazadera de banda
Fabricante	OBO
Dimensión	7,9x450
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	0,82 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Dimensiones

Longitud	450 mm
Ancho	7,9 mm
Altura	5,5 mm
Medida L	450 mm
Medida t	0,25 mm

Ficha Técnica

Bridas de sujeción metálicas estrechas

Referencia: 7203105



Datos técnicos

Versión	sin dentado
Cierre de banda	Cierre de bola/esférico
Tipo de fijación	Sin
Superficie de rotulación	Sin
Libre de halógenos	sí
Cierre extraíble	no
Máx. Diámetro del haz	60 mm
Homologación MIL	no
Temperatura de montaje máx.	50 °C
Temperatura de montaje_mín.	5 °C
Reflectante	no
Rango de temperatura máx.	70 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Transparente	no
Homologación UL	no
Resistente a los UV	sí
Homologación VG	no