

NUEVO



- 1 Lengüeta de acero inoxidable**
– Alta resistencia y rendimiento constante
- 2 Punta curva**
– Fácil de recoger desde una superficie plana

Abrazadera de Nylon para una fijación de alta resistencia

Abrazadera construida con Nylon 6.6. y lengüeta con AISI 304; este abrazadera es la mejor opción para aplicaciones de alta resistencia.

Principales ventajas

- La rebaba de acero inoxidable ofrece un rendimiento y fiabilidad constantes y una capacidad de ajuste infinita en toda la gama de paquetes
- Alta resistencia y baja fuerza de rosca
- El cuerpo de la correa punteada evita el movimiento lateral del paquete
- La punta curva es fácil de levantar de una superficie plana y permite un roscado inicial más rápido para acelerar la instalación

Aplicaciones

- Instalaciones eléctricas
- Cableado industrial
- Cableado automotriz
- Cableado marino
- Construcción de paneles
- Aplicaciones especiales

Materiales

- Fleje: nylon 66
- Lengüeta de bloqueo: SS 304 (W4)

Datos técnicos

BRIDAS DE NYLON CON LENGÜETA METÁLICA NORMAFIX®

Anchura en mm	Denominación	Longitud en mm	Negro Referencia	Blanco Referencia
2,4	BRIDA LENG. METAL. 2,4 X 102	102	0892 7118 001	0892 7119 001
	BRIDA LENG. METAL. 2,4 X 201	201	0892 7118 003	0892 7119 003
3,6	BRIDA LENG. METAL. 3,6 X 155	155	0892 7118 006	0892 7119 006
	BRIDA LENG. METAL. 3,6 X 200	200	0892 7118 009	0892 7119 009
	BRIDA LENG. METAL. 3,6 X 284	284	0892 7118 007	0892 7119 007
4,8	BRIDA LENG. METAL. 4,8 X 186	186	0892 7118 011	0892 7119 011
	BRIDA LENG. METAL. 4,8 X 250	250	0892 7118 010	0892 7119 010
	BRIDA LENG. METAL. 4,8 X 295	295	0892 7118 012	0892 7119 012
	BRIDA LENG. METAL. 4,8 X 361	361	0892 7118 013	0892 7119 013
7,0	BRIDA LENG. METAL. 7,0 X 221	221	0892 7118 016	0892 7119 016
	BRIDA LENG. METAL. 7,0 X 378	378	0892 7118 018	0892 7119 018
	BRIDA LENG. METAL. 7,0 X 699	699	0892 7118 021	0892 7119 021

Información

Nuestras bridas cumplen con las siguientes normativas:

- ABS (aprobación del producto)
- CE (certificado de conformidad)
- UL62275 (sistemas de gestión de cables)
- Registro de Lloyd
- DNV
- DNV GL
- RoHS

Características

- Lengüeta de bloqueo de material: acero inoxidable 304
- Temperatura de trabajo: -40 °C a +85 °C
- Color: blanco y negro
- Inflamabilidad: UL94V-2
- Otras propiedades: sin halógenos, resistente a los rayos UV (sujetacables negros)



Consultar las páginas 196 y 201.