

Ty-Rap®Brida de sujeción con cabeza de acero

Brida con cabeza de acero y resistencia a la tracción mejorada



Libre de halógenos

Beneficios

La alta resistencia es constante incluso en situaciones adversas: condiciones de humedad y temperatura extremas

El cierre es resistente a golpes y vibraciones

La cuchilla de acero se fija al cabezal de la brida y está hecha de acero antimagnético y resistente a la corrosión (tipo 316)

Ámbito de uso

Bridas de calidad con cabeza de acero para entornos exigentes

Normas de referencia / Aprobaciones

UL file number TY-RAP®: E49405, see table

Comportamiento ante al fuego conforme a UL94 V-2

Entrega

Los artículos provistos del apéndice «B» (p. ej., TYB24 M) se suministran en una práctica caja de trabajo en la que las bridas están dispuestas de forma ergonómica

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 Descripción de clase ETIM 5.0: brida
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000046 ETIM 6.0 Class-Description: brida de sujeción
Colores disponibles:	Colores naturales
Material:	Poliamida 6.6 Libre de halógenos y siliconas
Rango de temperaturas:	de -40 °C hasta +85 °C

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Ty-Rap®Brida de sujeción con cabeza de acero

Nota

B=caja; bolsa de poliamida en los demás casos

TY-RAP® es una marca registrada de Thomas & Betts

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Ty-Rap®Brida de sujeción con cabeza de acero

Referencia	Descripción de la pieza	Certificación UL	Largo x ancho (mm)	Ø agrupado, mm	Capacidad de carga tensional en N	Unidad / unid. embalaje
Natural						
61715000	TYB* 23 M	sí	92.0 x 2.3	2 - 16	80	1000
61716250	TY 232 M	sí	203.0 x 2.3	2 - 50	80	1000
61716310	TY 234 M	sí	356.0 x 2.3	2 - 102	80	1000
61715060	TYB* 24 M	sí	140.0 x 3.6	2 - 29	180	1000
61716370	TY 242 M	sí	208.0 x 3.6	2 - 50	180	1000
61715180	TY 26 M	sí	284.0 x 3.6	2 - 76	180	1000
61716430	TY 244 M	sí	368.0 x 3.6	2 - 103	180	1000
61715120	TYB* 25 M	sí	186.0 x 4.8	3.5 - 45	220	1000
61716490	TY 253 M	sí	290.0 x 4.8	3.5 - 78	220	1000
61715300	TY 28 M	sí	361.0 x 4.8	3.5 - 102	220	1000
61716550	TY 272 M	sí	223.0 x 6.9	6 - 50	540	500
61715240	TY 27 M	sí	340.0 x 7.0	6 - 90	540	500
61715360	TY 29 M	sí	771.0 x 6.9	6 - 229	540	500

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

 Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16