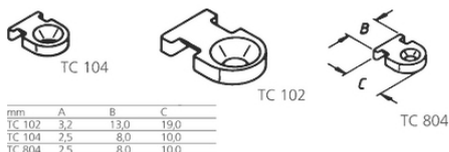


Base pequeña para bridas

Base de montaje TC con soporte para la fijación de bridas



Libre de halógenos

Beneficios

Diseño especial bajo y pequeño
Fácil de manipular

Ámbito de uso

Elementos de sujeción para bridas de sujeción
"Fastening" con tornillos "conter-sunk" o remaches
Áreas de aplicación típicas: fabricación de cuadros eléctricos, vehículos de motor, máquinas de oficina

Normas de referencia / Aprobaciones

Número de archivo: E49405
UL 94 V-2

Entrega

Sin tornillos, remaches, etc.

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000449 Descripción de clase ETIM 5.0: base de montaje y elemento para bridas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000449 ETIM 6.0 Class-Description: base de montaje y elemento para bridas 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 (03.01.2025)

©2025 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

Base pequeña para bridas

Nota

This is a product of the company ABB/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.



Base pequeña para bridas

Referencia	Descripción de la pieza	Modelo de sujeción	Material	Diámetro en mm	Para las bridas con anchura en mm	Peso g/100 piezas	Unidad / unid. embalaje
61724400	TC 102	atornillamiento	PA 6.6	4,4	4,8	50	1000
61724420	TC 104	atornillamiento	PA 6.6	3,4	2,4	11	1000
61724720	TC 804	atornillamiento	PA 6.6	2,4	2,4	11	1000

Última actualización (03.01.2025)

©2025 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