

Cinta de cabo Ty-Rap® com lingueta de aço

Cable tie with steel nose have improved tensile strengths



Livre de halogênio

Vantagens

A elevada resistência é constante, mesmo em condições adversas: variações extremas de temperatura, umidade e frio extremo

O travamento também é resistente a choques e vibrações

A lâmina de aço está fixa à cabeça da cinta e é feita de aço antimagnético e resistente a corrosão (tipo 316)

Âmbitos de aplicação

Cinta de cabos de alta qualidade para ambientes exigentes

Referências às normas / Aprovações

UL 94 V-2 TY-RAP®: E49405, 0000

Reação ao fogo de acordo com UL94 V-2

Escopo de fornecimento

As peças com a extensão "B" (por exemplo, TYB24 M) são fornecidas numa prática caixa de trabalho, na qual as cintas de cabos são dispostas de forma conveniente

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000046

ETIM 5.0 Class-Description: Braçadeira de cabo

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000046

Descrição da classe ETIM 6.0: Cintas de cabos

Cor de fornecimento:

Cores naturais

Material:

Poliamida 6.6

livre de halogênio, sem silicone

Última atualização (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

Cinta de cabo Ty-Rap® com lingueta de aço

Faixa de temperatura: -40°C até +85°C

Observação

B = caixa, senão saco de plástico

TY-RAP® is a registered trademark of ABB.

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

Cinta de cabo Ty-Rap® com lingueta de aço

Código do Produto	Descrição da peça	Certificação UL	Comprimento x Largura mm	Ø do feixe, mm	Capacidade de carga à tração em N
Natural					
61715000	TYB* 23 M	sim	92.0 x 2.3	2 - 16	80
61716250	TY 232 M	sim	203.0 x 2.3	2 - 50	80
61716310	TY 234 M	sim	356.0 x 2.3	2 - 102	80
61715060	TYB* 24 M	sim	140 x 3.6	2 - 29	180
61716370	TY 242 M	sim	208.0 x 3.6	2 - 50	180
61715180	TY 26 M	sim	284 x 3.6	2 - 76	180
61716430	TY 244 M	sim	368 x 3.6	2 - 103	180
61715120	TYB* 25 M	sim	186 x 4.8	3.5 - 45	220
61716490	TY 253 M	sim	290.0 x 4.8	3.5 - 78	220
61715300	TY 28 M	sim	361 x 4.8	3.5 - 102	220
61716550	TY 272 M	sim	223.0 x 6.9	6 - 50	540
61715240	TY 27 M	sim	340 x 7	6 - 90	540
61715360	TY 29 M	sim	771 x 6.9	6 - 229	540

Última atualização (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16