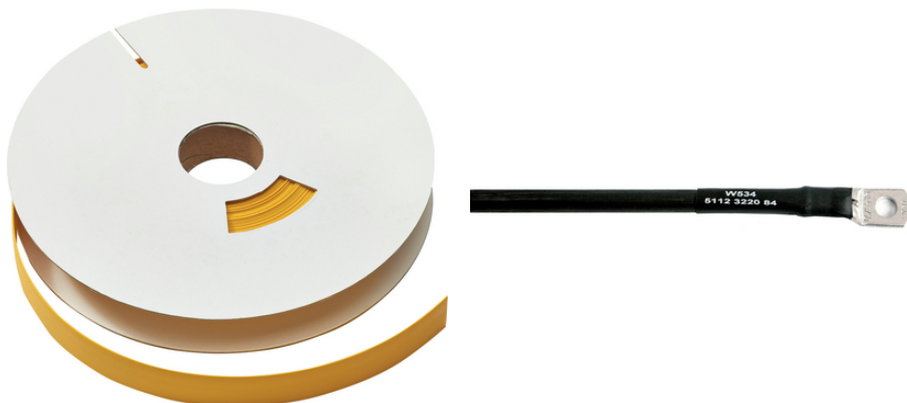


FLEXIMARK® Shrink mark

FLEXIMARK® Tubo termocontrátil chato para marcação de cabo pode ser facilmente impressa com o nosso software e uma impressora de transferência térmica.



Energia Eólica



Boa resistência química



Retardante de chama

Vantagens

Tubo termorretrátil plano que pode ser recortado em qualquer comprimento

Âmbitos de aplicação

For cable marking

Para aplicações onde o espaço é apertado

Proteção do isolamento do cabo

Se destina especialmente para fins de reparos.

Referências às normas / Aprovações

UL 224 certificado

Observação

Easy to print via FLEXIMARK® software Flexisoft and FLEXIMARK® thermal transfer printer SQUIX, EOS5 or EOS2

Tira colorida recomendada: letras na cor preta: FTI-X 60-300 BK (nº de peça 83260206), letras na cor branca: FTI-X 55-300 WH (nº de peça 83260260)

Para cortar, utilizar a impressora EOS5 com lâmina de corte opcional; para perfurar os tubos termorretráteis, utilizar a impressora SQUIX com lâmina de perfurador opcional

Com impressão customizada: ver produto Tubo termorretrátil FLEXIMARK® FCC

Escopo de fornecimento

Fornecido como rolo de etiquetas

Dados técnicos

Última atualização (12.05.2024)

©2024 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

FLEXIMARK® Shrink mark

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001288
Classificação ETIM 6:	Descrição da classe ETIM 5.0: Tubo termorretrátil
Cor de fornecimento:	Descrição da classe ETIM 6.0: Tubo termorretrátil
Material:	Preto, amarelo e branco
Faixa de temperatura:	Polioléfina
	Relação de encolhimento: 3:1
	-55°C a +135°C

Observação

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.

FLEXIMARK® produtos são vendidos em unidades de embalagem. Como exemplo, se você gostaria de um pedido 640 rótulos de 32 LCK você só precisa encomendar um PU em vez de 640 rótulos individuais.

**FLEXIMARK® Shrink mark**

Código do Produto	Descrição do Produto	Cor	Área de encolhimento (mm)	Emb. em m	Emb.
83251670	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 3/1 BK	preto	1.0 - 3.0	30	1
83251671	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 6/2 BK	preto	2.0 - 6.0	25	1
83251672	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 9/3 BK	preto	3.0 - 9.0	20	1
83251673	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 12/4 BK	preto	4.0 - 12.0	20	1
83251674	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 18/6 BK	preto	6.0 - 18.0	20	1
83251680	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 3/1 YE	amarelo	1.0 - 3.0	30	1
83251681	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 6/2 YE	amarelo	2.0 - 6.0	25	1
83251682	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 9/3 YE	amarelo	3.0 - 9.0	20	1
83251683	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 12/4 YE	amarelo	4.0 - 12.0	20	1
83251684	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 18/6 YE	amarelo	6.0 - 18.0	20	1
83251690	Tubo termorretrátil FLEXIMARK® 3/1 WH	branco	1.0 - 3.0	30	1
83251691	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 6/2 WH	branco	2.0 - 6.0	25	1
83251692	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 9/3 WH	branco	3.0 - 9.0	20	1
83251693	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 12/4 WH	branco	4.0 - 12.0	20	1
83251694	FLEXIMARK® Tubo de encolhimento 18/6 WH	branco	6.0 - 18.0	20	1

Última atualização (12.05.2024)

©2024 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