

## Marcadores termorretráteis, "Tubo contínuo", transferência térmica

**TLFX - 2:1 Sector Ferroviário com Perigo de Incêndio Limitado**

O TLFX é um tubo termorretrátil 2:1 sem halogéneo aprovado para carris, fornecido como um tubo contínuo e imprimível em ambos os lados. As propriedades especiais do material mostram baixa propagação de fumo, densidade e toxicidade. O tubo foi especialmente preparado para que o desempenho de impressão seja sempre excelente. A linha de impressoras da HellermannTyton permite aos utilizadores criar uma impressão de alta qualidade. Além disso, é possível perfurar o tubo em comprimentos pré-determinados ou cortar totalmente os marcadores.

### Características e Benefícios

- Taxa de contração 2:1
- Sem halogéneo
- Baixa propagação de fumo, densidade e toxicidade
- Disponível em amarelo ou branco
- Gama de diâmetros de 50,8 mm a 1,2 mm
- Entrega em caixas de armazenamento convenientes



TLFX- tubo termorretrátil sem halogéneo de alto desempenho.

<b>MATERIAL</b>	Poliolefina reticulada (PO-X)
<b>Temp. de Trabalho</b>	-55 °C a +125 °C
<b>Temp. Mín. de Retração</b>	+70 °C
<b>Taxa de Encolhimento</b>	2:1
<b>Tipo de Fita Recomendada</b>	TTDTHOUT
<b>Impressora de Transferência Térmica</b>	TT431, TT4030DS, TT4030
<b>EN 45545-2 Classificação</b>	R22 HL3, R23 HL3

HF ✓

LFH ✓

RoHS ✓



TIPO	Ø Mín. Fornecido	Ø d máx. Contraído	Parede (WT)	Cont. da emb.	Cor	Ferram.	Código
TLFX24YE	2,4	1,2	0,57	144 m	Amarelo (YE)	30	554-51001
TLFX24WH	2,4	1,2	0,57	144 m	Branco (WH)	30	554-51000
TLFX32YE	3,2	1,6	0,58	126 m	Amarelo (YE)	30	554-51101
TLFX32WH	3,2	1,6	0,58	126 m	Branco (WH)	30	554-51100
TLFX48YE	4,8	2,4	0,61	108 m	Amarelo (YE)	30	554-51201
TLFX48WH	4,8	2,4	0,61	108 m	Branco (WH)	30	554-51200
TLFX64YE	6,4	3,2	0,61	90 m	Amarelo (YE)	30	554-51301
TLFX64WH	6,4	3,2	0,61	90 m	Branco (WH)	30	554-51300
TLFX95YE	9,5	4,8	0,66	72 m	Amarelo (YE)	30	554-51401

Ferramentas recomendadas: 30=H6100. Para mais informações sobre ferramentas, consulte o capítulo Ferramentas de aplicação na página 572. Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.

## EN 45545-2

Nota importante! Esta aprovação pode não se aplicar a todos os produtos que aparecem nesta página. Por favor verifique o nosso site para confirmar as aprovações.



### Marcadores termorretráteis, "Tubo contínuo", transferência térmica

TLFX - 2:1 Sector Ferroviário com Perigo de Incêndio Limitado



TIPO	Ø Mín. Fornecido	Ø d máx. Contraído	Parede (WT)	Cont. da emb.	Cor	Ferram.	Código
TLFX95WH	9,5	4,8	0,66	72 m	Branco (WH)	30	554-51400
TLFX127YE	12,7	6,4	0,68	54 m	Amarelo (YE)	30	554-51501
TLFX127WH	12,7	6,4	0,68	54 m	Branco (WH)	30	554-51500
TLFX190YE	19,0	9,5	0,69	30 m	Amarelo (YE)	30	554-51601
TLFX190WH	19,0	9,5	0,69	30 m	Branco (WH)	30	554-51600
TLFX254YE	25,4	12,7	0,69	30 m	Amarelo (YE)	30	554-51701
TLFX254WH	25,4	12,7	0,69	30 m	Branco (WH)	30	554-51700
TLFX381YE	38,1	19,0	0,70	13 m	Amarelo (YE)	30	554-51801
TLFX381WH	38,1	19,0	0,70	13 m	Branco (WH)	30	554-51800
TLFX508YE	50,8	25,4	0,73	10 m	Amarelo (YE)	30	554-50901
TLFX508WH	50,8	25,4	0,73	10 m	Branco (WH)	30	554-50900

Ferramentas recomendadas: 30=H6100. Para mais informações sobre ferramentas, consulte o capítulo Ferramentas de aplicação na página 572.  
Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas. Lote de venda (MOQ) pode diferir da quantidade de embalagem.

## EN 4545-2

Nota importante! Esta aprovação pode não se aplicar a todos os produtos que aparecem nesta página. Por favor verifique o nosso site para confirmar as aprovações.