

Marccavi termorestringenti a guaina continua, trasferimento termico

TLFX - 2:1 Ferroviario Limited Fire Hazard

Il TLFX è un materiale termorestringente zero alogeni approvato per l'industria ferroviaria europea con rapporto di restringimento 2:1, fornito come guaina continua e stampabile su entrambi i lati. Le speciali caratteristiche del materiale mostrano una bassa propagazione, densità e tossicità dei fumi. La guaina viene preparata per garantire una qualità di stampa elevata in qualsiasi condizione. Oltre alla possibilità di stampare, grazie alle stampanti a trasferimento termico di HellermannTyton, è possibile pretranciare a determinate lunghezze o tagliare completamente il marccacavo.

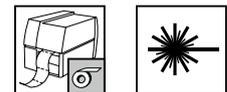
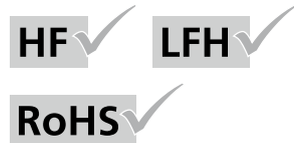
Caratteristiche del prodotto

- Rapporto di restringimento 2:1
- Disponibile in bianco e giallo
- Diametri di cavo da 50,8 mm a 1,2 mm
- Zero alogeni
- Bassa propagazione, densità e tossicità dei fumi
- Elevato indice di ossigeno (36,5 %)
- Fornito in comode scatole per lo stoccaggio



TLFX - guaina termorestringente zero alogeni ad elevate performance.

MATERIALE	Poliolefina reticolata (PO-X)
Temp. di esercizio	da -55 °C a +125 °C
Temp. min restringimento	+70 °C
Rapporto di restringimento	2:1
Ribbon consigliato	TTDTHOUT
Stampante a trasferimento termico	TT431, TT4030DS, TT4030
Classificazione EN 45545-2	R22 HL3, R23 HL3



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Cont. conf.	Colore	Utensili	UNS
TLFX24WH	2,4	1,2	0,57	144 m	Bianco (WH)	30	554-51000
TLFX24YE	2,4	1,2	0,57	144 m	Giallo (YE)	30	554-51001
TLFX32WH	3,2	1,6	0,58	126 m	Bianco (WH)	30	554-51100
TLFX32YE	3,2	1,6	0,58	126 m	Giallo (YE)	30	554-51101
TLFX48WH	4,8	2,4	0,61	108 m	Bianco (WH)	30	554-51200
TLFX48YE	4,8	2,4	0,61	108 m	Giallo (YE)	30	554-51201
TLFX64WH	6,4	3,2	0,61	90 m	Bianco (WH)	30	554-51300
TLFX64YE	6,4	3,2	0,61	90 m	Giallo (YE)	30	554-51301
TLFX95WH	9,5	4,8	0,66	72 m	Bianco (WH)	30	554-51400

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572. Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

EN 45545-2

Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.



Marcacavi termorestringenti a guaina continua, trasferimento termico

TLFX - 2:1 Ferroviario Limited Fire Hazard



ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Cont. conf.	Colore	Utensili	UNS
TLFX95YE	9,5	4,8	0,66	72 m	Giallo (YE)	30	554-51401
TLFX127WH	12,7	6,4	0,68	54 m	Bianco (WH)	30	554-51500
TLFX127YE	12,7	6,4	0,68	54 m	Giallo (YE)	30	554-51501
TLFX190WH	19,0	9,5	0,69	30 m	Bianco (WH)	30	554-51600
TLFX190YE	19,0	9,5	0,69	30 m	Giallo (YE)	30	554-51601
TLFX254WH	25,4	12,7	0,69	30 m	Bianco (WH)	30	554-51700
TLFX254YE	25,4	12,7	0,69	30 m	Giallo (YE)	30	554-51701
TLFX381WH	38,1	19,0	0,70	13 m	Bianco (WH)	30	554-51800
TLFX381YE	38,1	19,0	0,70	13 m	Giallo (YE)	30	554-51801
TLFX508WH	50,8	25,4	0,73	10 m	Bianco (WH)	30	554-50900
TLFX508YE	50,8	25,4	0,73	10 m	Giallo (YE)	30	554-50901

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

EN 45545-2

Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.