

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



**HellermannTyton**

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

TLFX es un marcador termorretráctil 2:1 libre de halógenos con aprobación ferroviaria suministrado en rollo continuo e imprimible por ambas caras. Las propiedades especiales del material aportan baja propagación, densidad y toxicidad de humo. El tubo ha sido especialmente diseñado para un rendimiento de impresión óptimo en todo momento. La gama de impresoras HellermannTyton permite a los usuarios crear una impresión de alta calidad. Además, es posible perforar el tubo a longitudes predeterminadas o cortar completamente los marcadores.

estas etiquetas se imprimen usando impresoras H6100, TT431, TT431-BV, TT4030 y TrakMark DS

	Cod. NDU	53410033HT	53410063HT	53410064HT	53410183HT	53410243HT
Info Fabricante		553-20000	553-20002	553-20003	553-20008	553-20010
Datos Base	Impresion	TT431, TT431-BV, TT4030, TrakMark DS				
	Color	White (WH)		Yellow (YE)	White (WH)	
	metros/rollo	22m			13m	
	PART DESCRIPTION	TLFX32WH 3:1-PO-X-WH	TLFX64WH 3:1-PO-X-WH	TLFX64YE 3:1-PO-X-YE	TLFX190WH 3:1-PO-X-WH	TLFX254WH 3:1-PO-X-WH
Familia	TLFX					
Shrink Ratio	3:1					
Dimensiones	diametro $\varnothing$ max.	3.0mm		4.7mm	16.8mm	23.4mm
	diametro $\varnothing$ min.	2.0mm		3.6mm	12.6mm	18.6mm
	largo rollo (L)	22.0m		22.0m	13.0m	13.0m
	Encogimiento longitudinal	-15 % max.				
	recuperacion. $\varnothing$ d max.	1.1mm		2.1mm	6.4mm	8.5mm
	medidas originales $\varnothing$ D min.	3.2mm		6.4mm	19.1mm	25.4mm
	grosor pared (WT)	0.17mm		0.17mm	0.17mm	0.17mm
ancho (W)	5.0mm		10.0mm	30.0mm	40.0mm	
rango cables (mm <sup>2</sup> )	0.5 - 1.5mm <sup>2</sup>		2.5 - 6.0mm <sup>2</sup>	50.0 - 95.0mm <sup>2</sup>	120.0 - 185.0mm <sup>2</sup>	
Materiales	Poder dielectrico	19.7 kV/mm				
	inflamabilidad	pasa UL 94 Horizontal Burning				
	Material	Polyolefina, reticulada (PO-X)				
	Temperatura aplicacion - °C	90 °C				
Temperatura operacion - °C	-55 °C a +125 °C					