



<https://www.hellermannntyton.es/300-30640>





## Base de Datos

Cantidad por	Caja
Categorías de productos	Tubo Termoretráctil 2:1 en Minicajas
Color	Negro (BK)
Con Adhesivo Interno (Si/No)	No
Contenido	5 m
Contracción	2:1
Descripción Corta	Tubo Termoretráctil 2:1 en Minicajas 6,4/3,2 negro
Familia de productos	HIS-PACK
GLOBAL PART DESCRIPTION	HIS-PACK-6.4/3.2-PO-X-BK
Herr. Aplic.	H6100
Imprimible	Si
Material	Poliolefina, cross linked (PO-X)
Medida (pulg)	1/4 "
Variante	Pared Fina

## Dimensiones de Producto

Cambio Longitudinal (desp. contraer)	+/-5%
Contr. Ø (d) max.	3.2 mm
Diámetro D Contraído (pulg)	0.125 "
Diámetro D Suministrado (pulg)	0.25 "
Long. (L)	5.0 m
Nominal Ø (pulg)	0.25 "
Pared (WT)	0.60 mm
Pared (WT) (pulg)	.023 "
Ø Nominal	6.4 mm
Ø Sumin. (D)	6.4 mm

## Aprobaciones y Especificaciones

Absorción de Agua	0.15 %
Certificación	ANSI/UL 224, CSA-C22.1, CSA-C22.2 No.198.1
Certificación para Logos de UNS	RoHS    
Clase de Aislamiento	E (VDE 0530)
Elongación a la Rotura	800% (IEC 684 P2)
ELV conform.	Si
Flamabilidad	Autoextinguible (excepto transparente), UL224 VW1(excepto transparente)
Fuerza de Tensión	17 MPa
Libre de Halógenos	No
Productos Peligrosos	No
Rigidez Dieléctrica	20 kV/mm
Temp. Mín. Contracción - °C	+100 °C
Temp. Trabajo - °C	-55 °C a +125 °C
UL Listado	No
UL OCD link	<a href="#">Link Link</a>
UL Reconocido	Si
UL-File Número	E143529
Volumen Resistivo	10 <sup>14</sup> Ω cm