



### Funda Helicoidal en Poliamida

- SBPA

La Funda Helicoidal SBPA es principalmente usada en la industria del automóvil y del cableado.

#### Ventajas y Beneficios

- Para la organización y protección de cables y mangueras
- Proporciona muy buena protección contra la abrasión
- Capaz de readaptarse
- Los cables pueden ramificarse en cualquier parte de su cuerpo y en cualquier dirección
- Amplia gama de diámetros, colores y materiales



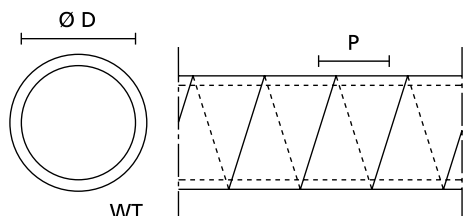
La funda helicoidal SPBA ofrece una buena protección contra la abrasión.

<b>MATERIAL</b>	Poliamida 6 (PA6)
<b>Temp. Trabajo</b>	-60 °C a +95 °C, intermitente +130 °C
<b>Flamabilidad</b>	UL94 HB

HF ✓

RoHS ✓

La funda helicoidal de poliamida 6 con retardante de llama la puede encontrar en el Catálogo de Soluciones para la Ingeniería.



TIPO	Ø Nominal	Pared (WT)	Ancho (P)	Apli. Ø min.	Apli. Ø max.	Color	Largo Rollo (mts)	Código
SBPA1.5	1,5	0,4	6,0	1,6	8	Natural (NA)	30 m	161-42000
SBPA4	4	0,6	7,8	5	20	Natural (NA)	30 m	161-42100
SBPA9	9	1,0	12,5	10	100	Natural (NA)	30 m	161-42200
SBPA16	16	1,2	16,0	20	150	Natural (NA)	30 m	161-42300

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas  
Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.