



### Frettes spiralées

#### SBPA, résistante à l'abrasion

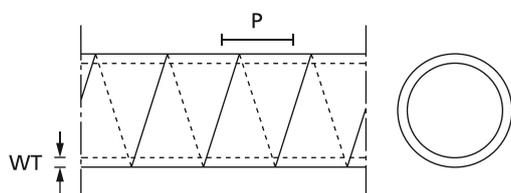
Les frettes spiralées SBPA sont principalement utilisées dans l'industrie automobile et les ateliers de câblage.

#### Principales caractéristiques

- Organise et protège les câbles et les gaines
- Très bonne protection contre l'abrasion
- Idéal pour du rétro-fitting
- Dérivation de câbles possible en n'importe quel point
- Large panel de tailles



La frette spiralée SBPA en polyamide offre une excellente protection contre l'abrasion.



Frette spiralée

<b>MATIÈRE</b>	Polyamide 6 (PA6)
<b>Temp. d'utilisation</b>	De -60 °C à +95 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 HB



RÉFÉRENCE	Ø nominal	Epais. paroi (WT)	Pas (P)	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Article
SBPA1.5	1,5	0,4	6,0	1,6	8	Naturel (NA)	30 m	161-42000
SBPA4	4	0,6	7,8	5	20	Naturel (NA)	30 m	161-42100
SBPA9	9	1,0	12,5	10	100	Naturel (NA)	30 m	161-42200
SBPA16	16	1,2	16,0	20	150	Naturel (NA)	30 m	161-42300

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.  
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.