



Frette spiralée

- SBPAV0 polyamide 6, retardateur de flamme

Grâce à ces excellentes propriétés de retardateur de flamme, la frette spiralée SBPAV0 est particulièrement adaptée à l'industrie ferroviaire et aéronautique ainsi qu'aux bâtiments publics.

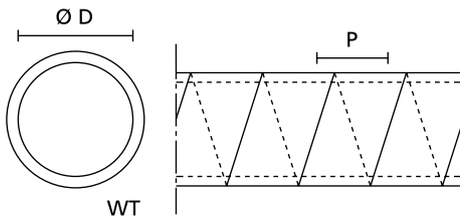
Principales caractéristiques

- Organise et protège les câbles et gaines
- Auto-extinguible selon l'UL94 V0
- Très bonne protection contre l'abrasion
- Parfaite pour du réaménagement
- Dérivation de câbles possible à n'importe quel point
- Large gamme de diamètres



Frette spiralée SBPAV0.

Retrouvez notre gaine spiralée en polyamide 6 dans notre Catalogue Produits.



MATIÈRE	Polyamide 6 V0 (PA6V0)
Températures d'utilisation	-40 °C à +90 °C, en pointe +120 °C
Tenue au feu	Auto-extinguible UL94 V0
Homologations	CEN/TS 45545-2: 2009, NF F 16-101, UL Reconnu

HF ✓ RoHS ✓

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Epais. paroi (WT)	Pas (P)	Ø min. toron	Ø max. toron	Couleur	Long. du rouleau (m)	Article
SBPAV01.5	1,5	0,4	6,0	1,6	8	Noir (BK)	30 m	161-44000
SBPAV04	4	0,6	7,8	5	20	Noir (BK)	30 m	161-44100
SBPAV09	9	1,0	12,5	10	100	Noir (BK)	30 m	161-44200
SBPAV016	16	1,2	16,0	20	150	Noir (BK)	30 m	161-44300

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



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.