



Frettes spiralées

SBPAV0, retardateur de flamme

Grâce à ses excellentes propriétés de retardateur de flamme, la frette spiralée SBPAV0 est particulièrement adaptée aux industries ferroviaire et aéronautique ainsi que pour les bâtiments publics.

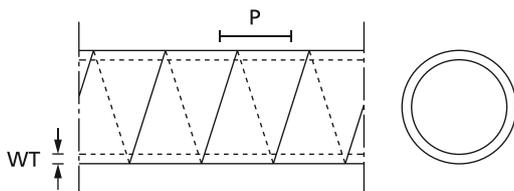
Principales caractéristiques

- Organise et protège les câbles et les gaines
- Auto-extinguible selon l'UL94 V0
- Très bonne protection contre l'abrasion
- Idéal pour du réaménagement
- Dérivation de câbles possible, en n'importe quel point



Frette spiralée SBPAV0.

MATIÈRE	Polyamide 6 V0 (PA6V0)
Températures d'utilisation	De -40 °C à +90 °C, en pointe +120 °C
Tenue au feu	UL94 V0
Homologation(s)	CEN TS 45545-2: 2009, DIN 5510-2



Frette spiralée

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Epais. paroi (WT)	Pas (P)	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Couleur	Long. du rouleau	Article
SBPAV01.5	1,5	0,40	6,0	1,6	8,0	Noir (BK)	30 m	161-44000
SBPAV04	4	0,60	7,8	5,0	20,0	Noir (BK)	30 m	161-44100
SBPAV09	9	1,00	12,5	10,0	100,0	Noir (BK)	30 m	161-44200
SBPAV016	16	1,20	16,0	20,0	150,0	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.