



Frettes spiralées

SBPAV0, retardateur de flamme

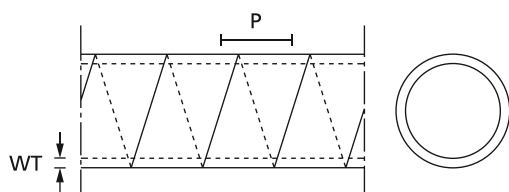
Grâce à ses excellentes propriétés de retardateur de flamme, la frette spiralée SBPAV0 est particulièrement adaptée aux industries ferroviaire et aéronautique ainsi que pour les bâtiments publics.

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 rétro-fitting
- Dérivation de câbles possible en n'importe quel point
- Large panel de tailles



Frette spiralée SBPAV0.



Frette spiralée

MATIÈRE	Polyamide 6 V0 (PA6V0)
Temp. d'utilisation	De -60 °C à +95 °C, en pointe +130 °C
Tenue au feu	UL94 V0
Conformité EN 45545-2	R22 HL2, R23 HL2



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	0,4	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.

EN 45545-2

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