



Frette spiralée

SPS, pas étroit, résistante à l'abrasion

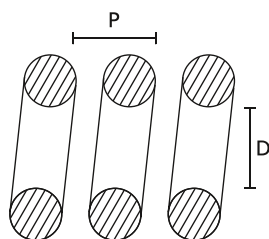
La frette spiralée SPS est particulièrement adaptée aux utilisations dans des domaines où une forte résistance à l'abrasion et de gros diamètres de câbles sont requis, comme dans l'industrie pétrochimique ou la construction d'usines.

Principales caractéristiques

- Forte épaisseur et très robuste
- Excellente protection à tout stress mécanique
- Très haute résistance à l'abrasion
- Très bonne résistance aux huiles
- Disponible jusqu'à un diamètre intérieur de 50 mm
- Idéal pour des faisceaux de câbles larges



La frette spiralée SPS offre une bonne protection contre les huiles.



Frettes spiralées SPS (pas étroit)

MATIÈRE	Polypropylène (PP)
Temp. d'utilisation	De -30 °C à +100 °C
Tenue au feu	UL94 HB



RÉFÉRENCE	Ø (D)	Pas (P)	Ø max. du toron	Long. (L)	Couleur	Article
SPS10	10,0	5,0	14	1,0 m	Noir (BK)	162-10100
SPS15	15,0	5,0	20	1,0 m	Noir (BK)	162-10150
SPS20	20,0	5,5	25	1,0 m	Noir (BK)	162-10200
SPS25	25,0	6,0	30	1,0 m	Noir (BK)	162-10250
SPS30	30,0	6,5	37	1,0 m	Noir (BK)	162-10300
SPS35	35,0	6,5	42	1,0 m	Noir (BK)	162-10350
SPS40	40,0	7,0	48	1,0 m	Noir (BK)	162-10400
SPS50	50,0	8,0	59	1,0 m	Noir (BK)	162-10500

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.