

## Wąż spiralny

### SPF - o wysokiej odporności na ścieranie i wysokim skoku

Wąż spiralny SPF jest z powodzeniem stosowany wszędzie tam, gdzie prowadzi się przewody o większych średnicach i wymagana jest wysoka odporność na ścieranie, na przykład w przemyśle petrochemicznym, jak również w innych gałęziach przemysłu ciężkiego.

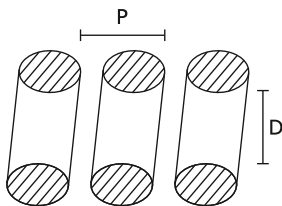
### Właściwości

- Duża wytrzymałość i grube ścianki
- Znakomite zabezpieczenie przed działaniem sił mechanicznych
- Bardzo wysoka odporność na ścieranie
- Bardzo dobra odporność na działanie olejów
- Największa dostępna średnica: 50 mm
- Doskonale do wiązek o dużych średnicach



Wężę spiralne SPF - ekstremalnie wytrzymałe i odporne na ścieranie.

<b>MATERIAŁ</b>	Polipropylen (PP)
<b>Temperatura pracy</b>	-30 °C do +100 °C
<b>Klasa palności</b>	UL94 HB



Typ SPF (szeroka ścianka spirali)

TYP	Ø D	Skok spirali (P)	Wiązka Ø max	Długość (L)	Kolor	Nr art.
SPF10	10,0	10,0	13,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20100
SPF15	15,0	13,0	18,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20150
SPF20	20,0	18,0	23,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20200
SPF25	25,0	19,0	29,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20250
SPF30	30,0	20,0	34,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20300
SPF35	35,0	20,0	39,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20350
SPF40	40,0	20,0	45,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20400
SPF50	50,0	22,0	56,0	1,0 m	Czarny (BK)	162-20500

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.