



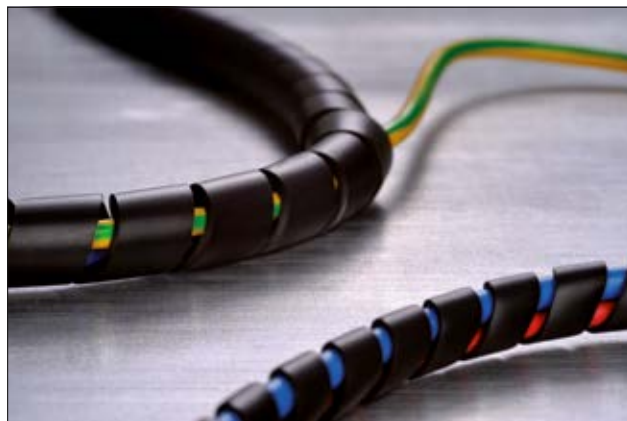
## Wąż spiralny

### SBPAV0 - uniepalniany, z poliamidu

Dzięki wysokiej odporności na płomień wąż spiralny SBPAV0 doskonale sprawdza się w przemyśle kolejowym i lotniczym, a także w zastosowaniach w budynkach użyteczności publicznej.

#### Właściwości

- Grupowanie i ochrona kabli i węży
- Właściwości samogasnące zgodnie z normą UL94 V0
- Bardzo dobra ochrona przed ścieraniem
- Możliwość stosowania przy pracach modernizacyjnych
- Możliwość rozdzielania kabli w dowolnym miejscu
- Szeroki wybór rozmiarów i kolorów

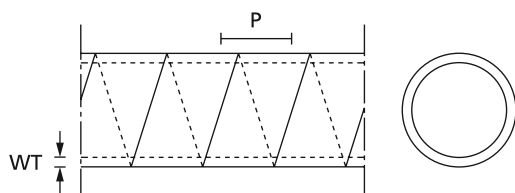


Wąż spiralny SBPAV0.

<b>MATERIAŁ</b>	Poliamid 6 V0 (PA6V0)
<b>Temperatura pracy</b>	-40 °C do +90 °C, krótkotrwale +120 °C
<b>Klasa palności</b>	UL94 V0
<b>Dopuszczenia</b>	CEN/TS 45545-2: 2009, DIN 5510-2

HF ✓

RoHS ✓



Wąż spiralny - rzut z boku / od przodu

TYP	Średnica nominalna	Grubość ścianki (WT)	Skok spirali (P)	Wiązka Ø min.	Wiązka Ø max	Kolor	Ilość w rolce	Nr art.
SBPAV01.5	1,5	0,40	6,0	1,6	8,0	Czarny (BK)	30 m	161-44000
SBPAV04	4	0,60	7,8	5,0	20,0	Czarny (BK)	30 m	161-44100
SBPAV09	9	1,00	12,5	10,0	100,0	Czarny (BK)	30 m	161-44200
SBPAV016	16	1,20	16,0	20,0	150,0	Czarny (BK)	30 m	161-44300

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.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.