



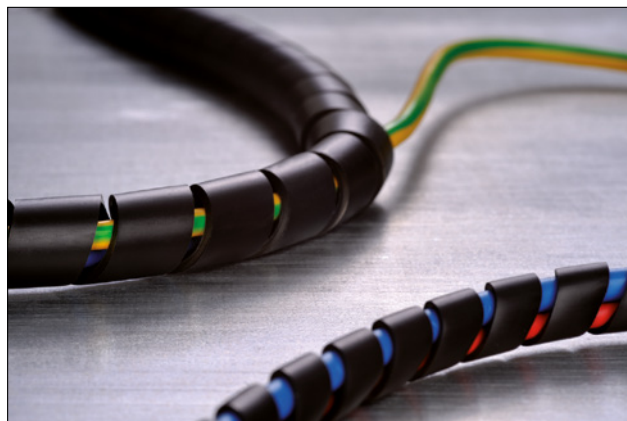
Spirale in poliammide omologata UL94V0

- SBPAV0

Grazie alle sue elevate proprietà autoestinguenti, la spirale SBPAV0 è ideale per l'industria ferroviaria, dell'aviazione e nell'ambito civile.

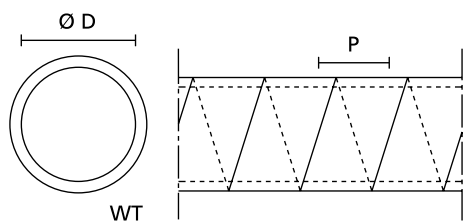
Caratteristiche del prodotto

- Raccoglie e protegge cavi e tubi
- Autoestinguente secondo la norma UL94 V0
- Elevata resistenza alle abrasioni
- Ideale per applicazioni post terminazione
- Si possono far uscire i cavi da ogni punto lungo la guaina
- Ampia disponibilità di diametri e colori



Spirali SBPAV0.

La Spirale in poliammide 6 standard la trovi nel Catalogo Prodotti.



MATERIALE	Poliammide 6 V0 (PA6V0)
Temp. di esercizio	da -40°C a +90°C, intermittente +120°C
Infiammabilità	UL94 V0
Certificazioni	CEN TS 45545-2: 2009, NF F 16-101, UL-Recognized



ARTICOLO	Ø nom.	Parete (WT)	Passo (P)	Ø legat. min	Ø legat. max	Colore	Lungh. bobina	UNS
SBPAV01.5	1,5	0,4	6,0	1,6	8	Nero (BK)	30 m	161-44000
SBPAV04	4	0,6	7,8	5	20	Nero (BK)	30 m	161-44100
SBPAV09	9	1,0	12,5	10	100	Nero (BK)	30 m	161-44200
SBPAV016	16	1,2	16,0	20	150	Nero (BK)	30 m	161-44300

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.
Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.



Per certificazioni specifiche sul prodotto, fate riferimento all'Appendice.