

Pletená trubice

Kabelové trubice a kabelové spirály

Vlastnosti

- Standardní barva - černá nebo šedá
- Polyester bez samozhášecích vlastností, s klasifikací UL 94 V-2
- K dispozici ve jmenovitých průměrech od 3 do 50 mm, pokrývající průměry svazku od 1 do 66 mm, což usnadňuje práci při přidávání kabelů na kabelovou cívku nebo odebrání kabelů z ní
- Určena pro teplotní rozsahy od -50°C do +150°C
- Dobrá chemická odolnost
- Materiál neobsahuje halogeny
- Pro ochranu a svazkování kabelů a vodičů uvnitř skříní a rozváděčových polí



Má-li se zabránit roztřepení konců trubice, je třeba konce zatavit teplem „žhavého drátu“ zatahovacího přístroje (ref. označení WT-HSG).

Technické informace

Materiál	Polyester
Teplotní rozsah	-50°C až +150°C
Barva	černá nebo šedá
Klasifikace zápalnosti	UL 94 V-2
Další vlastnosti	dobrá chemická odolnost; materiál neobsahuje halogeny

1:2



Ref. označ. výr. černá	Ref. označ. výr. šedá	Jmenovitý průměr při dodání [mm]	Rozsah rozšiřitelnosti průměru [mm]	Délka na miniaturní cívce [m]
CPS3B-100	CPS3G-100	3	1 - 5	100
CPS4B-100	CPS4G-100	4	2 - 7	100
CPS5B-100	CPS5G-100	5	3 - 9	100
CPS6B-100	CPS6G-100	6	4 - 11	100
CPS8B-100	CPS8G-100	8	5 - 12	100
CPS10B-100	CPS10G-100	10	7 - 15	100
CPS12B-50	CPS12G-50	12	8 - 17	50
CPS15B-50	CPS15G-50	15	10 - 20	50
CPS20B-25	CPS20G-25	20	14 - 26	25
CPS25B-25	CPS25G-25	25	18 - 34	25
CPS30B-25	CPS30G-25	30	20 - 40	25
CPS40B-25	CPS40G-25	40	30 - 50	25
CPS50B-25	CPS50G-25	50	40 - 66	25