



Buntade mikrorör 10/8-12/10 mm för luftinstallation

Mikrorör, tätskyddade 10/8-12/10 mm S12

Funktioner

- Skyddade mikrorör för speciella applikationer
- 10/8 eller 12/10 mm mikrorör
- UV-beständig mantel
- Utmärkt för bypass eller som stigande rör i luftinstallationer
- Inre yta med låg friktion för maximala installationslängder

Applicering

Dessa mikrorör används för speciella applikationer, såsom för stigande rör på stolpar (stigare) eller som tillfälliga mikrorör när man bypassar genom flera kopplingskåp.

Design

10/8 och 12/10 mm mikrorör är optimerade för installation av mikrokablar. Mikrorören har en inre yta med låg friktion och långsgående rillor för bästa blåsprestanda. En UV-tålig mantel skyddar innerröret för solstrålning.

Produktinformation

Mikrorör: HDPE

Teknisk information

Färgkod	S12
Temperatur, drift [°C]	-40 till +60
Temperatur, lagring [°C]	-40 till +60
Temperatur, installation [°C]	-20 till +50
Överensstämmelse	Nötning: IEC 60794-1-2-E2B(1) Kink: IEC 60794-1-2-E10, 20 x outer diameter Slag: IEC 60794-1-2-E4 Krosstålighet: IEC 60794-1-2-E3 Töjning: IEC 60794-1-2-E Böjtålighet: IEC 60794-1-2-E11A Torsion: IEC 60794-1-2-E Flexibilitet: IEC 60794-1-2-E8 Inre frigång: IEC 60794-5-20, IEC 60794-5-10, Ann. D

Artiklar 2

Artikelnamn	E-Nr.	Färg	Upplägg	Tryck [N/100 mm]	Slag [L]	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]	Längd [m]
Microduct 1x10/8 Bypass S12 MPB30227/1M	5041156	Svart	1x10/8	500	3	12	65	1000/K10
Microduct 1x12/10 Bypass MPB30229/1M	5042177	Svart	1x12/10	0	–	–	100	500/K9