



Buntade mikrorör 10/8 mm Indoor

Mikrorör, flamskyddade 10/8 mm buntade om 1-7 rör

Funktioner

- För inomhusinstallation
- 10/8 mm mikrorör
- Halogenfri, flamskyddad
- 1, 4 eller 7 mm överkapslade mikrorör
- Inre yta med låg friktion för maximala installationslängder

Applicering

Designen gör mikrorören lämpliga för alla typer av inomhusinstallationer med mikrokablar. En typisk applikation är ett Hexatronic mikrokabelsystem där kablar går in eller passerar genom byggnader.

Rören är utformade för att minska flamspridning och rökutveckling hos både mikro- och utomhuskablar. Behovet av kostsam kabelskarvning mellan kabelsektioner inomhus och utomhus elimineras därmed.

Design

De buntade mikrorören finns i flera versioner från 1 till 7 mikrorör. Varje mikrorör har en ytter/innerdiameter på 10/8 mm. Mikrorören inklusive mantel är gjorda av halogenfritt, flamskyddande polymer.

Produktinformation



Mikrorör och mantel: Halogenfri, flamskyddad polyolefin

Teknisk information

Temperatur, drift [°C]	-20 till +60
Temperatur, lagring [°C]	-20 till +60
Temperatur, installation [°C]	-20 till +50
Flamskydd	IEC60332-1
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 Böjtalighet: 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 Flamskydd: IEC60332-1

Märkning

Buntade mikrorör har markeringar som visar rörlängden. De individuella mikrorören är numrerade.

Installationsnoteringar

Avser tomma mikrorör eller mikrorör installerade med Hexatronic mikrokabel. Kontakta Hexatronic för en fullständig lista över alla giltiga kombinationer av kablar och mikrorör. Observera att brandskyd inte kan garanteras för andra fabrikat av kablar.

Artiklar 3

Artikelnamn	E.Nr.	Färg	Upplägg	Böjradie [mm]	Dragkraft, installation [N]	Dimensioner [mm]	Vikt [kg/km]	Längd [m]
Microduct 1x10/8 ID Std Grade MPB30271/1	5040447	Vit	1x10/8	150	250	11.2	75	2000/K11, 1000/K10
Microduct 4x10/8 ID HiGrade MPB30271/4	5040448	Vit	4x10/8	250	1040	27.5	345	1000/K18, 500/K12, 2000/K22
Microduct 7x10/8 ID HiGrade MPB30271/7	5040449	Vit	7x10/8	400	1590	33.4	477	500/K14, 1000/K20, 2000/K24