

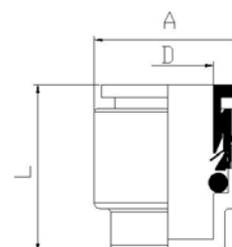
Telecom Mikrorohr Endkappen, für die Gebäudeinstallation



Produkteigenschaften

- Vorinstallierter, wiederverwendbarer Sicherungsclip: verhindert, dass sich das Mikrorohr versehentlich löst
- Robuste Konstruktion: widersteht großen Druckkräften
- Installation in Gebäuden
- Durchsichtiger Körper aus LSZH-Kunststoff erlaubt eine einfache, visuelle Inspektion

Skizze



Produktdaten

Max. Druck:	20 Bar
Normen:	EN50411-2-8, EN50411-2-5, UL94 V-0
Wassereintrittstest:	0,5 bar für 168 Stunden
Einsteckkraft:	< 50 N
Schlagfestigkeit:	1,5 J

Material

Körper:	Transparenter LSZH-Kunststoff
Ring / Entriegelung:	POM
Dichtung:	NBR
Sperklaue:	Edelstahl

Temperaturbereiche

Transport/Lagerung:	-15 bis +45 °C
Installationstemperatur:	-15 bis +45 °C



Bezeichnung	D1 (mm)	A1 (mm)	L (mm)	Gewicht (g)	Artikel Nr.
endlyntel LSZH 5	5	13,5 ± 0,2	35,8 ± 0,5	3,6 ± 0,1	t72000400
endlyntel LSZH 7	7	15,5 ± 0,2	41,2 ± 0,5	5,4 ± 0,1	t72000401
endlyntel LSZH 10	10	17,5 ± 0,2	45,2 ± 0,5	6,6 ± 0,1	t72000402
endlyntel LSZH 12	12	21,5 ± 0,2	52,2 ± 0,5	11,8 ± 0,1	t72000403
endlyntel LSZH 14	14	23,2 ± 0,2	52,2 ± 0,5	12,9 ± 0,1	t72000404

Mikrorohr