

Teilbare Einzelzugabdichtung für Mikrorohre Ø 7 mm



Länge = 21mm
 Ø außen = 10mm



Anwendung

Einzelzugabdichtung in geteilter Bauweise für Mikrorohre mit Außendurchmesser 7mm. Durch das schlanke Design eignen sich die Einzelzugabdichtungen ganz besonders zum Einbau in Kabelverteilerschränken, Muffen und Anschlussgehäusen mit sehr geringem Platzangebot. Kundenspezifische Lösungen können von Anfang an platzsparend und kompakt designt werden. Die geteilte Bauweise ermöglicht einen nachträglichen Einbau und eine Demontage, ohne das Kabel zu schneiden oder zu beschädigen. Die Einzelzugabdichtungen sind dauerhaft gas- und wasserdicht bis 0,5 bar. Durch den separat bestellbaren, schwarzen Abdichtgummi ist die Einzelzugabdichtung auch als gas- und wasserdichter Endstopfen einsetzbar.

Eigenschaften

- Sehr geringe Abmessungen: L 21 mm, D 10 mm
- Ohne Werkzeug montier- und demontierbar
- Nachträglicher Einbau möglich
- Demontage ohne Beschädigung des Kabels
- Dauerhaft gas- und wasserdicht bis 0,5 bar
- Farbcodierung für Dichtbereich
- Auszugskraft Abdichtung vs. Rohr ≥ 20 N (abh. von Kabel und Rohr)
- Gehäuse aus hochwertigem PC-basiertem Kunststoff
- Dauergebrauchstemperatur -20 bis +60°C
- Verarbeitungstemperatur +5 bis +50°C
- Lagertemperatur -10 bis +50°C

Anwender

- Tiefbauer
- Montageunternehmen für Glasfaser
- Hersteller von Verteilerschränken
- Hersteller von Mikrorohren als Zubehör

Bestelldaten

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ø Rohr außen	Öffnung der Gummidichtung	Ø Kabel	Farbe	VE
823557.1	Einzelzugabdichtung 7mm/0,9mm	7mm	0,9mm	0,8 - 1,2mm	violett	100 St./Btl.
823557.2	Einzelzugabdichtung 7mm/1,25mm	7mm	1,25mm	1,2 - 1,5mm	rot	100 St./Btl.
823557.3	Einzelzugabdichtung 7mm/1,6mm	7mm	1,6mm	1,6 - 1,8mm	grün	100 St./Btl.
823557.35	Einzelzugabdichtung 7mm/2,1mm	7mm	2,1mm	1,9 - 2,2mm	blau	100 St./Btl.
823557.4	Einzelzugabdichtung 7mm/2,5mm	7mm	2,5mm	2,3 - 2,9mm	gelb	100 St./Btl.
823557.9	End-Abdichtung 7mm	7mm	-	-	schwarz	100 St./Btl.