

FTTX STECKVERBINDER POLYCARBONAT SERIE V4000 PLUS



FTTX V4000 PLUS Steckverbinder. Die klare Entscheidung.

Die V4000 PLUS-Serie verfügt über ein transparentes Polycarbonat-Gehäuse, das die thermische Stabilität erheblich verbessert und eine hohe Schlagfestigkeit für Konnektoren, Reduzierungen und Endkappen gewährleistet. Einfaches Verbinden und Lösen, die robuste und kompakte Bauweise und die extrem widerstandsfähigen Materialien machen unsere Steckverbinder Serie V4000 PLUS ideal für den Einsatz in anspruchsvollsten Umgebungen, sowohl in STD Direct (DI) als auch Direct Buried (DB) -Anwendungen in Telekommunikationsnetzen.

VORTEILE



**Verbesserte Schlagfestigkeit
> 15 Joule**



**Hohe
Temperaturbeständigkeit
-20°C / +70°C**

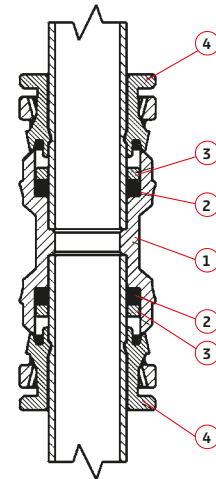


Lange Lebensdauer

Allgemeine Kenngrößen

| | |
|--|---|
| Materialien | 1 = Gehäuse Polycarbonat 2 = Dichtung NBR 3 = Unterlegscheibe Polyacetal 4 = Spannringe Polyacetal |
| Betriebsdruck | 20 bar für das Ausblasseystem |
| Betriebstemperatur | Von -20 bis +70°C |
| Medium | Druckluft mit Einblasvorrichtung |
| Werkstoff Mikrorohr | Polyethylen HDPE |
| Außendurchmesser der Mikrorohre | 3, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20 mm |
| Garantierte Lebensdauer | 25 Jahre |
| Normen | CEI EN 50411-2-8 Rohs CEI EN 61386-24 |
| Schutzrecht | Verbinder Patent |
| Schutzart | IP68 |

Funktionsschema



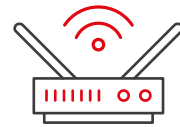
Branchen



FTTH-Netzinfrastruktur



Glasfaser bis zur Antenne



Glasfaser-Innenanschlüsse

Kontakt

Camozzi Automation GmbH
Porschestraße 1
D-73095 Albershausen
Tel. +49 7161 91010-0
info@camozzi.de
www.camozzi.de

Camozzi Automation GmbH
Löfflerweg 18
A-6060 Hall in Tirol
Tel. +43 5223 52888-0
info@camozzi.at
www.camozzi.at



Automation

A Camozzi Group Company
www.camozzi.com

