

Hauseinführungen

Mauerdurchführungen für den FTTH-Anschluss



42465609
MD1-FTTH-1x4-12



42465608
FTTH-entry-90-1x4-8mm, offen



42465608
FTTH-entry-90-1x4-8mm, geschlossen

FTTH Einzel-Mauerdurchführungen

- Gas- und wasserdichte Hauseinführung für Mikrorohre und Kabel bis 2 bar
- Schnelle und einfache Montage ohne Spezialwerkzeug
- Keine aufwändige Kernbohrung notwendig
- Auch für schräge Durchführungen geeignet
- Für alle gängigen Mauerwerksarten mit Abdichtung gem. DIN 18533 – Wassereinführungsklasse W1-E und W2-E

Parameter	MD1-FttH-1x4-12	MD1-FttH-1x4-20
Durchmesser Mikrorohr/Kabel [mm]	4 – 12	14 – 20
Durchmesser Bohrung [mm]	16 – 20	32 – 40
Abmessungen Verschlusskappe / Innendurchmesser / Höhe [mm]	106 / 72 / 24	
Start der Expansion [Sekunden]	20	
Ende der Expansion [Minuten]	2	
Aushärtezeit [Minuten]	5	
Druckbelastbarkeit [N/cm ²]	> 60	
Dichte [kg/m ³]	> 50	
Gasdicht [bar]	≥ 2	
Auszugfestigkeit Rohr/Kabel [N]	> 400	
Bestell-Nr.	42465609	42465610

90° FTTH-Einführungselemente

- Oberirdische Hauseinführung als optische Abdeckung der Rohreinführung ins Gebäude
- Integrierter Biegeradius zum sicheren Umlenken von Mikrokabelrohren und Kabeln
- Genügend Raum, um bspw. Gasblocker unterzubringen
- Dichtmasse Typ MD+ im Lieferumfang enthalten
- Material PC/ASA, flammwidrig
- UV- und witterungsbeständig, geeignet für den Außenbereich

Parameter	FTTH-entry-90-1x4-8mm	FTTH-entry-90-1x10-12/2x7mm
Durchmesser Mikrorohr/Kabel [mm]	4 – 8	10 – 12
Durchmesser Bohrung [mm]	10 – 25	22 – 32
Abmessungen L x B x H [mm]	120 x 45 x 28	160 x 40 x 40
Dichte der Dichtmasse [g/cm ³]	1,2	
Auszugfestigkeit Rohr/Kabel, Dichtmasse [N]	≥ 1.000	
Aushärtung Dichtmasse [mm/24 Stunden]	3	
Lieferumfang	25 Einführungselemente & 1 Kartusche Dichtungspaste 310 ml	6 Einführungselemente & 1 Kartusche Dichtungspaste 310 ml
Bestell-Nr.	42465608	42465611

Passend dazu: 90° Mikrokabelrohr-Abzweighilfen

- Zum geführten Abzweigen von Speedpipes in einem Winkel von 90°
- Optionale Ausstattung mit einem Kugelmärker zur Erleichterung der späteren Ortung des Abzweiges möglich
- Material: Acrylnitril-Butadien-Styrol ABS

Bezeichnung	Form	Biegeradius [mm]	Abmessungen L x B x H [mm]	VPE (Stück)	Bestell-Nr.
LBS	L-Form	175	282 x 282 x 30	12	42602330
TBS	T-Form	175	495 x 300 x 30	12	42602423