

FiberSpeed®

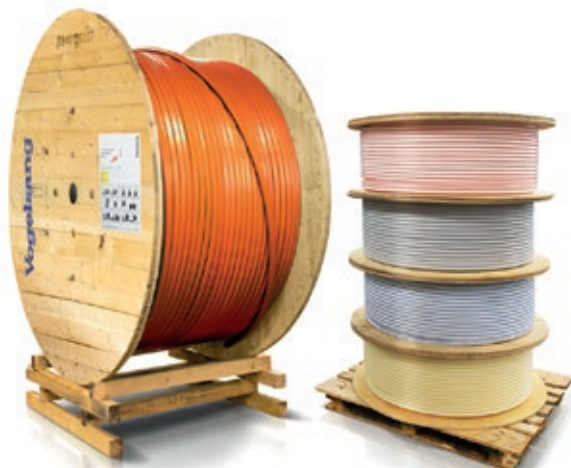
Das Mikrorohr für die Glasfaser bis zum Haus

Der stets wachsende Ausbau von Hochgeschwindigkeits-Glasfasernetzen erfordert hochleistungsfähige Mikrorohre sowie optimale Verletechnik.

Mit unseren FiberSpeed®-Mikrorohren bieten wir Ihnen eine sichere und zuverlässige Komponente für den Breitbandausbau.

Mit dem Sortiment garantieren wir Ihnen die Maßhaltigkeit, die zu optimalen Ergebnissen auf der Baustelle führt.

Die FiberSpeed®-Rohrverbände für den geförderten Breitbandausbau haben wir stets auf Lager verfügbar.



Dipl.-Ing. Dr. E. Vogelsang

GmbH & Co. KG

KUNSTSTOFF- UND KORROSIONSSCHUTZWERK
Industriestraße 2 · 45699 Herten · Ruf 02366/8008-0
info@e-vogelsang.com · www.e-vogelsang.com



FiberSpeed®

Das Mikrorohr für die Glasfaser bis zum Haus

Normen

- DIN 16874 „Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für die erdverlegte Telekommunikation – Maße und technische Lieferbedingungen“
- DIN 8074 „Rohre aus Polyethylen (PE) PE 80, PE 100 – Maße“
- DIN VDE 0888 – Farbcode
- EN ISO 4892-2:2013-6 UV-Stabilisierung: 2 Jahre unter Bedingungen in Mitteleuropa
- FiberSpeed® Plus für die Verlegung im Spülbohrverfahren auf Anfrage möglich
- CE-Zertifizierung
- Weitere FiberSpeed®-Ausführungen auf Anfrage

FiberSpeed®-Verbundrohre

bestehend aus FiberSpeed®-Monorohren für die offene Verlegung und Pflugverfahren



Abmessung	Außen Ø (mm)	Wickellänge (m)
7 x 10 x 2,0	31	3500
12 x 10 x 2,0	41	1600
3 x 12 x 2,0	25	2700
5 x 12 x 2,0	38	2700
7 x 12 x 2,0	37	2400
2 x 14 x 2,0	29	3400
7 x 14 x 2,0	43	1100
3 x 16 x 2,0	41	2100
4 x 16 x 2,0	42	2100
7 x 16 x 2,0	49	1300
4 x 20 x 2,5	55	1600

FiberSpeed®-Monorohre



Abmessung	Außen Ø (mm)	Innen Ø (mm)	Gewicht (kg/m)	Kabel Ø (mm)	Wickellänge (m)
10 x 1,0	10	8	0,035	4,0 - 6,5	2500
10 x 2,0	10	6	0,048	2,0 - 4,5	2500
12 x 1,0	12	10	0,033	5,0 - 8,5	2000
12 x 2,0	12	8	0,064	4,0 - 6,5	1750
14 x 2,0	14	10	0,078	5,0 - 8,5	1500
16 x 2,0	16	12	0,096	7,0 - 10,0	1200
20 x 2,5	20	15	0,138	8,0 - 12,0	600

Dipl.-Ing. Dr. E. Vogelsang

GmbH & Co. KG

KUNSTSTOFF- UND KORROSIONSSCHUTZWERK
 Industriestraße 2 · 45699 Herten · Ruf 0 23 66/8008-0
 info@e-vogelsang.com · www.e-vogelsang.com