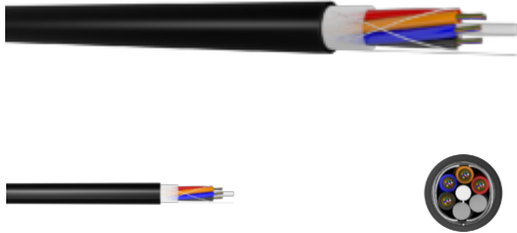


A-DQ(ZN)B2Y max. 144 Faser



Anwendung



Nagetierschutz



zur Installation in Rohr-Systemen



Dielektrisch



Wasserundurchlässig



Außeninstallation

Kabel mit Bewehrung aus Glasfaser zum Verlegen in Rohr- und Abwassersysteme.

Technische daten

Kabel-Typ	10114	10115	10116	10117	6305
Anzahl der Fasern	12-60	12-72	12-96	12-144	12-144
Anzahl der Bündelader	1 ... 5	1 ... 6	1 ... 8	1 ... 12	1 ... 12
Anzahl der Blindelemente	4 ... 0	5 ... 0	7 ... 0	11 ... 0	11 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	11,0±0,2	11,5±0,2	13,0±0,3	16,0±0,35	11,6±0,3
Faser-Typ, µm	250				
Minimaler Biegeradius	20D				
Max. Zugkraft, N	4000				2000
Betriebstemperatur, °C	-40 ... +60				-30 ... +60
Installationstemperatur, °C	-10 ... +50				