

A-DQ(ZN)B2Y max. 72 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	6322	6314	6325
Anzahl der Fasern/der Bündelader	12-72/1 ... 6	12-60/1 ... 5	12-72/1 ... 6
Außenmantel	UV-beständiges PE		
Anzahl der Blindelemente	5 ... 0	4 ... 0	5 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	8,4±0,2	10,3±0,2	11,5±0,2
Faser-Typ, µm	250		
Minimaler Biegeradius	20D		
Max. Zugkraft, N	3 000	4 000	6 000
Betriebstemperatur, °C	-40 ... +60		
Installationstemperatur, °C	-10 ... +50		