

A-DQ(ZN)B2Y max. 216 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	6309
Anzahl der Fasern	12-216
Anzahl der Bündelader	1 ... 16
Anzahl der Blindelemente	15 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	14,0±0,2
Faser-Typ, µm	250
Minimaler Biegeradius	20D
Max. Zugkraft, N	3000
Betriebstemperatur, °C	-30 ... +70
Installationstemperatur, °C	-15 ... +50