

A-DQ(ZN)B2Y max. 288 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	1069
Anzahl der Fasern	12-288
Anzahl der Bündelader	1 ... 24
Anzahl der Blindelemente	23 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	10,5±0,5
Faser-Typ, µm	250
Minimaler Biegeradius	20D
Max. Zugkraft, N	1500
Betriebstemperatur, °C	-30 ... +70
Installationstemperatur, °C	-15 ... +60