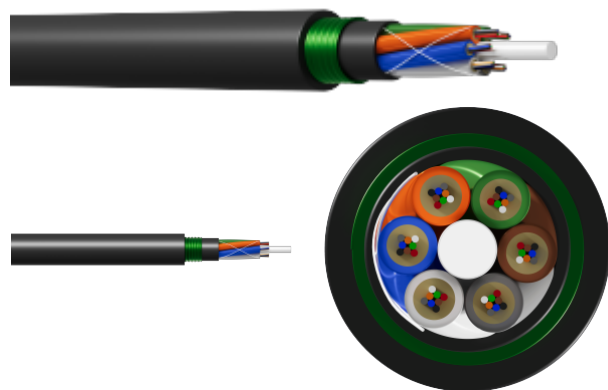


A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y (max. 96 Fasern)



Anwendung



Nagetierschutz



zur Installation in
Rohr-Systemen



Armiert



Wasserundurchlässig



Außeninstallation

Optische Kabel zum Verlegung in Kabelkanälen und Rohren, auf Brücken und in Schächten ohne Biegebelastung, bei Gefährdung der Kabel durch Nagetiere, in Gebieten mit langfristiger Überschwemmung, zur direkten Verlegung in Böden der Kategorie 1-3.

Technische daten

Kabel-Typ	2402	2403	2404
Anzahl der Fasern/der Bündelader	8-48/1 ... 6	12-72/1 ... 6	12-96/1 ... 8
Außenmantel	UV-resistent PE		
Anzahl der Blindelemente	5 ... 0		7 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	11,1±0,3	12,5±0,2	13,4±0,2
Faser-Typ, µm	250		
Minimaler Biegeradius	20D		
Max. Zugkraft, kN	2,7		3,4
Betriebstemperatur, °C	-40 ... +70	-30 ... +70	
Installationstemperatur, °C	-10 ... +50		