

KC-OKBnf



Anwendung



Verlegung im Grund



Halogen frei



Armiert



Wasserundurchlässig



Außeninstallation



Nicht brennbar



Hohe Zugfestigkeit

Optische Kabel unterstützt die Verbrennung nicht zur Verlegung manuell oder mit Hilfe spezieller Werkzeuge im Grund aller Kategorien u.a., die der Dauerfrostdeformationen ausgesetzt sind, in Sumpfgebieten, in Abwasserkanälen, in Schutzrohren, in Kabelkanälen. Für Außen- und Inneninstallation.

Technische daten

Kabel-Typ	6054	6028	6029	6030
Anzahl der Fasern	24	60	96	144
Anzahl der Bündelader	4	5	8	12
Anzahl der Fasern in der Bündelader	6	12		
Querdruck, kN/cm	0,4	0,6	0,4	0,6
Berechnete dynamische Zugkraft, in kN	9,2	30,0	48,0	70,0
Betriebstemperatur, °C	-50 ...+75	-40 ...+85		
Installationstemperatur, °C	-30 ...+70			
Außendurchmesser, mm	11,4±0,3	16,2±0,3	19,2±0,3	23,7±0,3