

## KC-OKB (bis zu 144 Fasern)



### Anwendung



Nagetierschutz



Armiert



Wasserundurchlässig



Außeninstallation



Hohe Zugfestigkeit

Optische Kabel für Verlegung im Grund für die manuelle oder maschinelle Verlegung in Böden aller Kategorien, außer bei Böden mit Neigung zur Deformation bei negativen Temperaturen, bei hohen Beständigkeitsanforderungen gegen mechanische Belastungen, Verlegung in Kanalisationen und Schutzrohren.

### Technische daten

Kabel-Typ	6051	6052	6055	6057	6058	6059
Anzahl der Fasern	48			72	96	144
Anzahl der Bündelader	4			6	8	12
Anzahl der Fasern in der Bündelader	12		12 (8)	12		
Querdruck, kN/cm	0,5	0,4				
Berechnete dynamische Zugkraft, in kN	8,1		13,0	15,0		
Betriebstemperatur, °C	-40 ...+60		-50 ...+70			
Installationstemperatur, °C	-10 ...+50					
Außendurchmesser, mm	14,1±0,3	13,2±0,3	12,1±0,3	12,4±0,3	14,0±0,3	16,6±0,3