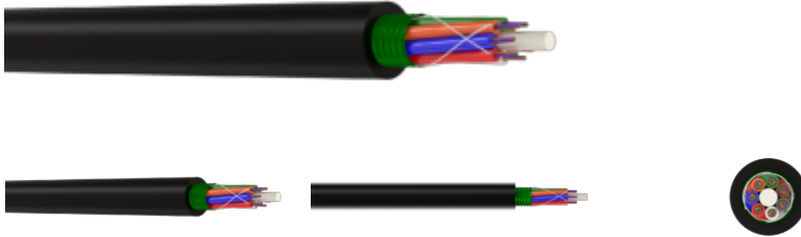


## KC-OKL



### Anwendung



Nagetierschutz



zur Installation in Rohr-Systemen



Wasserundurchlässig



Außeninstallation

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

### Technische daten

Kabel-Typ	2025	2026	2027	2028	2036	2037
Anzahl der Fasern	28	48	96	144	24	48
Anzahl der Bündelader	7	6	8	12	6	
Anzahl der Fasern in der Bündelader	4	8	12		4	8
Querdruck, kN/cm	0,35			0,3	0,4	
Berechnete dynamische Zugkraft, in kN	2,5			3,0		
Betriebstemperatur, °C	-40 ... +60		-40 ... +70			
Installationstemperatur, °C	-10 ... +50					
Max. Außendurchmesser, mm	9,9	11,4	13,5	17,0	8,5	9,9