



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 60 mm SU18/35: 210 mm SU19: 60 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,3 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 2 mm
Faserverteilung	Fv	siehe Abmessungszeichnung
Öffnungswinkel		67 °
Mitgeliefertes Zubehör		Cutter für Kunststoff-Lichtleiter

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
---------------------	--------------------------------

### Mechanische Daten

Material	
Lichtaustritt	Kunststoff
Mantel	PVC
Kern	Kunststoff
Endstück	Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A)

## Bestellbezeichnung

**KHR-C02-1,3-2,0-K92**

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Gewinde M4

## Merkmale

- Hochflexibel
- Gewinde M4

## Beschreibung

### Achtung:

Die Lichtleiter dürfen nicht verdreht oder geknickt werden. Extreme Zugkräfte führen zur Zerstörung. Der Kontakt mit Benzin oder organischen Lösungsmitteln ist zu vermeiden.



## Zubehör

### OMH-LL-M4

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M4

### KM4-0,5

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 0,5 m

### KM4-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M4 x 1,0 m

## Abmessungen

