



Technische Daten

Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 12 mm SU18/35: 40 mm SU19: 12 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 1 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-C02-2,2-2,0-K94

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Gewinde M6

Merkmale

- Hochflexibel
- Gewinde M6

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-M6

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M6

KM6-0,5

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M6 x 0,5 m

KM6-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M6 x 1,0 m

Abmessungen

