



Technische Daten

Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 12 mm SU18/35: 40 mm SU19: 12 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1 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-C02-1,0-2,0-K96

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Gewinde M3

Merkmale

- Hochflexibel
- Gewinde M3

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-M3

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M3

KM3-0,5

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M3 x 0,5 m

KM3-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M3 x 1,0 m

Abmessungen

