



Technische Daten

Allgemeine Daten			
Tastweite		SU18: 12 mm SU18/35: 40 mm SU19: 12 mm	
Lichtleiterlänge	I	2000 mm , konfektionierbar	
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm	
Adapterform		00	
Endstück		Gewinde	
Biegeradius		min. 1 mm	

siehe Abmessungszeichnung

Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A)

Öffnungswinkel 67 Cutter für Kunststoff-Lichtleiter Mitgeliefertes Zubehör

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Endstück

Faserverteilung

Material Lichtaustritt Kunststoff Mantel PVC Kern Kunststoff

Bestellbezeichnung

KHR-C02-2,2-2,0-K94

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex Gewinde M6

Merkmale

- Hochflexibel
- · Gewinde M6

Beschreibung

Achtung:

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









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

Abmessungen

