



Technische Daten

Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 60 mm SU18/35: 210 mm SU19: 60 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	2,2 mm
Adapterform		00
Endstück		rechter Winkel Glatt / 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-C02-2,2-2,0-K131

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 vermeiden.



Abmessungen

