



Technische Daten

Allgemeine Daten

Tastweite		SU18: 30 mm SU18/35: 100 mm SU19: 30 mm
Lichtleiterlänge	l	2000 mm , konfektionierbar
Lichtleiterdurchmesser	d	1,25 mm
Adapterform		00
Endstück		Gewinde
Biegeradius		min. 15 mm
Faserverteilung	Fv	siehe Abmessungszeichnung
Öffnungswinkel		67 °
Mitgeliefertes Zubehör		Cutter für Kunststoff-Lichtleiter

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-55 ... 70 °C (-67 ... 158 °F)
---------------------	--------------------------------

Mechanische Daten

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

Bestellbezeichnung

KLR-C09-1,25-2,0-K76

Kunststoff-Lichtleiter-Reflex

Gewinde M3

Merkmale

- Koaxial
- Gewinde M3

Serie

Lichtleitergeräte

Geräteserien SU18 ; SU18/35 ; SU19

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

K-LA03

Fokussierlinse, Lichtfleckgröße ca. 0,5 mm bei 8 mm, Gewinde M3

OMH-LL-M3

Haltewinkel für Lichtleiter, Gewinde M3

KM3-1,0

Metallschutz für Kunststofflichtleiter M3 x 1,0 m

Abmessungen

