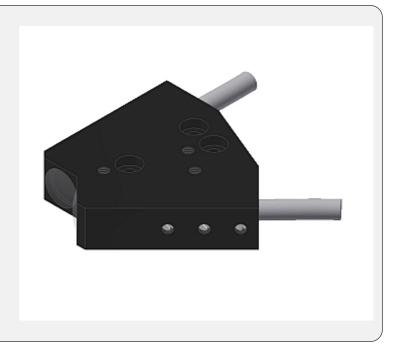
FIO Serie

KL-D-0°/45°-13.5-A2.0

Aufsatzoptik

- Aufsatzoptik für Durchlicht-Lichtleiter mit Tastkopf-Typ A2.0: D-S-A2.0-(2.5)-...-67°
 - (Lichtleiter in verschiedenen Längen erhältlich)
- Arbeitsabstand typ. 13.5 mm (nur senkrechte Montage)
- 45° Winkel der beiden Optiken zueinander
- Auch zum Erkennen von hochabsorbierenden Objekten (z.B. schwarz lackierte Teile) geeignet
- Minimale Farbänderung bei Abstandsänderung
- Fokussierbar
- Kratzfeste Glasoptik
- Robustes Aluminiumgehäuse, schwarz eloxiert





Aufbau

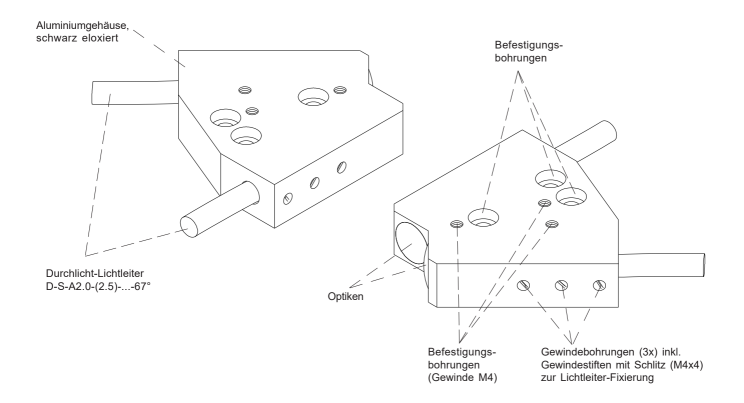
Produktbezeichnung:

KL-D-0°/45°-13.5-A2.0

Geeignet für Lichtleiter (bitte separat bestellen):

Durchlicht-Lichtleiter D-S-A2.0-(2.5)-(Länge)-67°

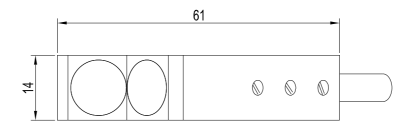
(Standardlängen für Lichtleiter: 600 mm oder 1200 mm)

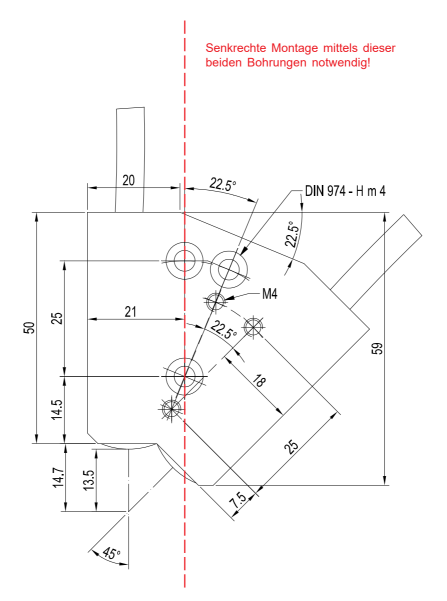




Abmessungen

KL-D-0°/45°-13.5-A2.0





Alle Abmessungen in mm

