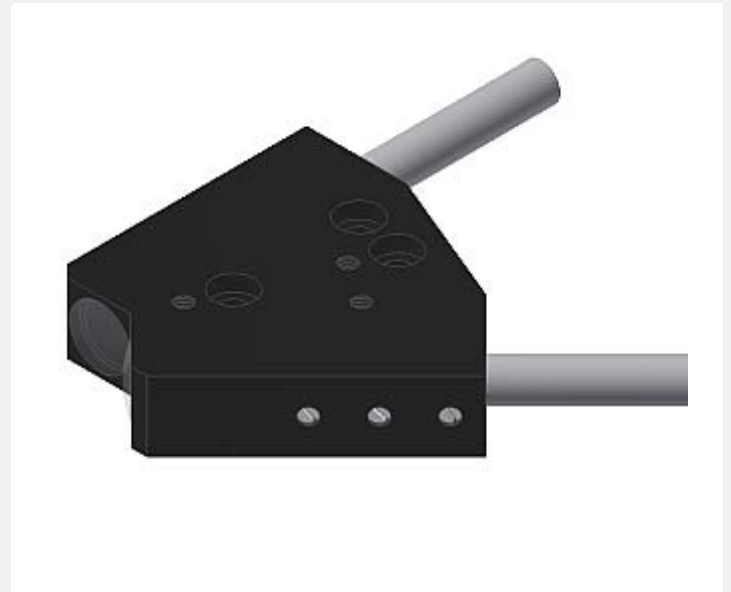


FIO Serie

► KL-D-0°/45°-13.5-A3.0

Aufsatzoptik

- Aufsatzoptik für Durchlicht-Lichtleiter mit Tastkopf-Typ A3.0: D-S-A3.0-(3.0)-...-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-A3.0

Geeignet für Lichtleiter (bitte separat bestellen):

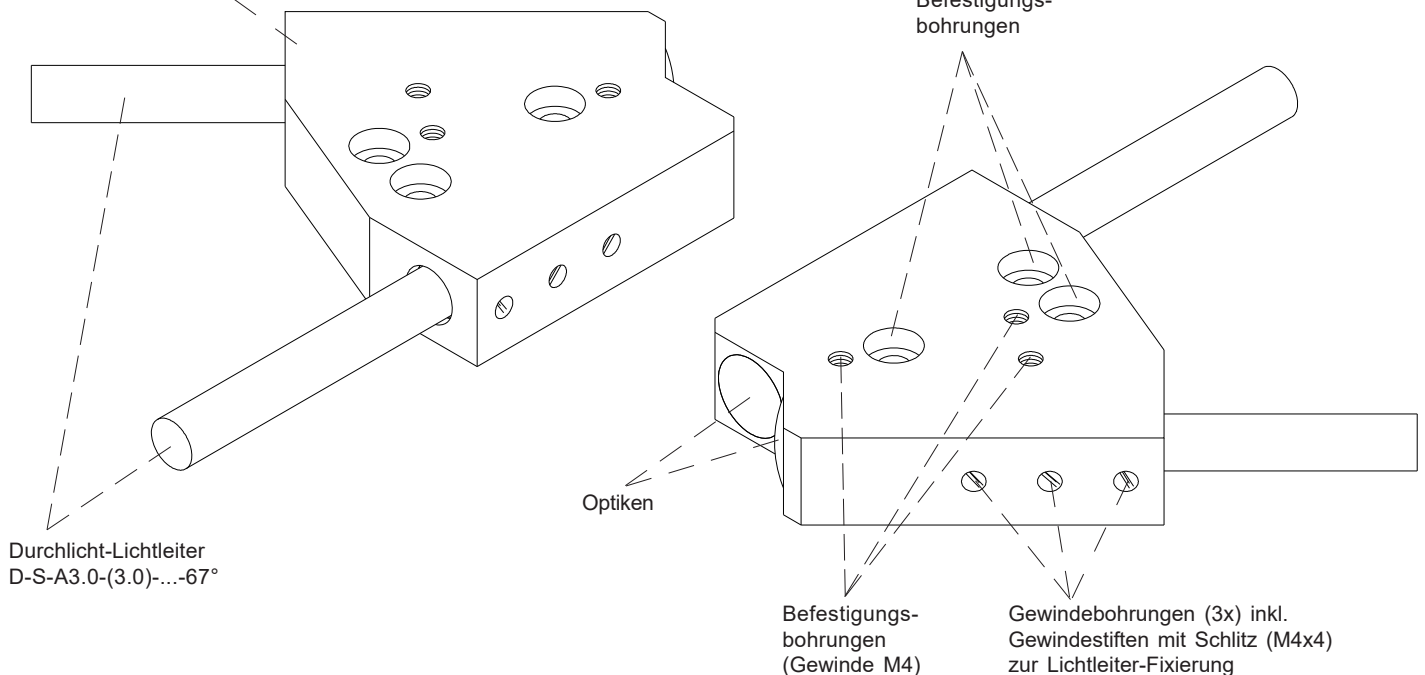
Durchlicht-Lichtleiter

D-S-A3.0-(3.0)-(Länge)-67°

(Standardlängen für Lichtleiter: 600 mm oder 1200 mm)

Aluminiumgehäuse,
schwarz eloxiert

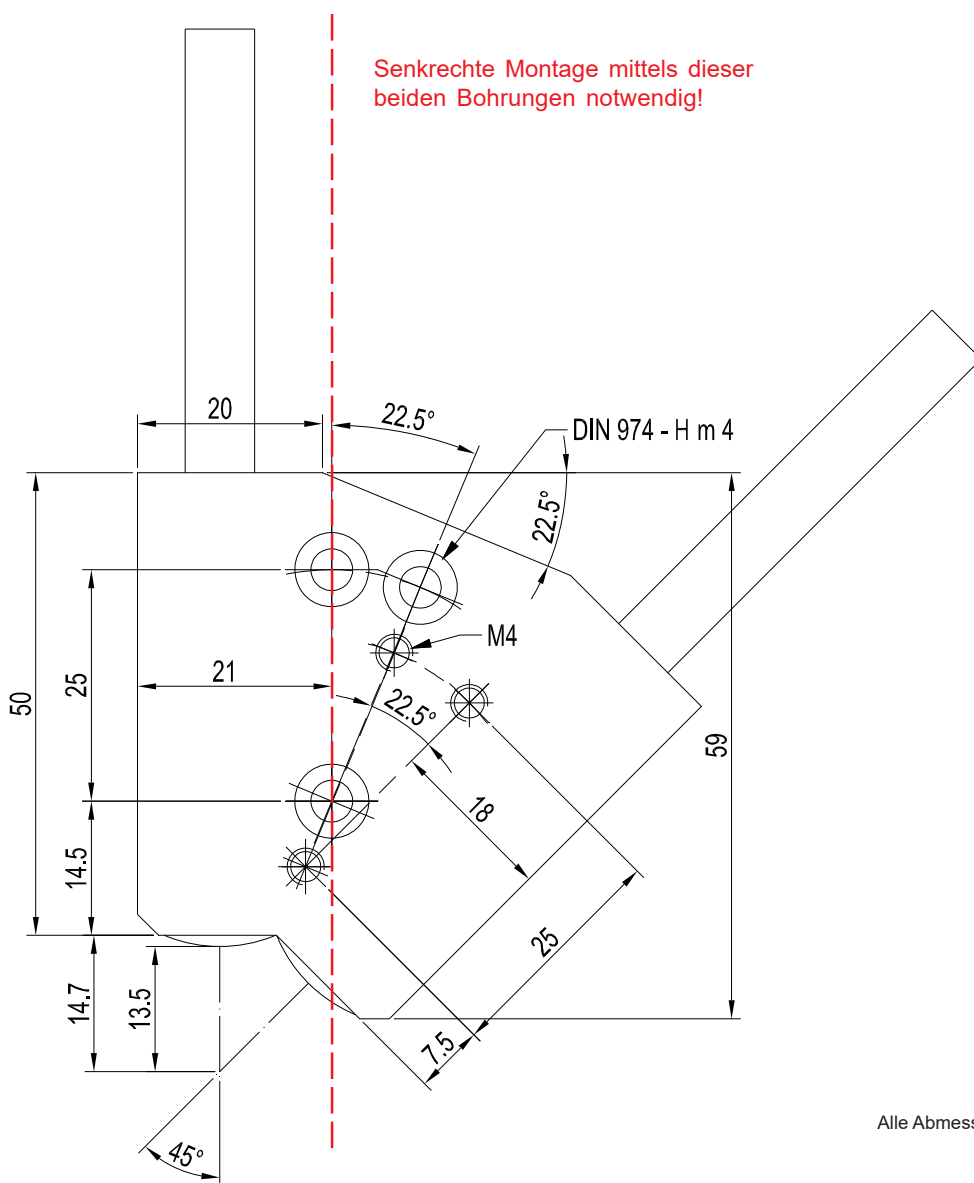
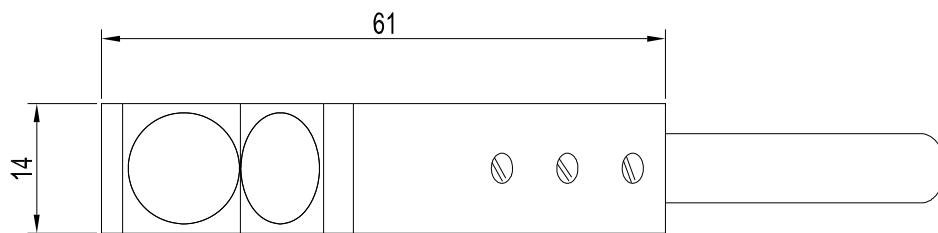
Befestigungs-
bohrungen





Abmessungen

KL-D-0°/45°-13.5-A3.0



Alle Abmessungen in mm