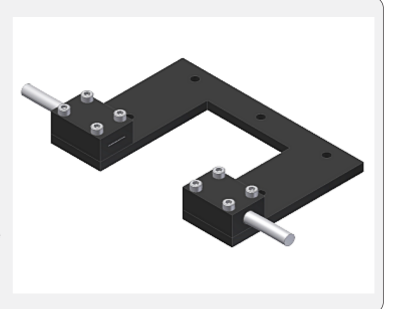
FIO Serie (Zubehör)

C-MOUNT-Q2-180°-50/50

Befestigungswinkel für Durchlicht-Lichtleiter mit Tastkopf-Typ D-S-Q2-...

- Dient zur Montage und optimalen Ausrichtung eines Durchlicht-Lichtleiters Typ D-S-Q2-...
- Axiale Ausrichtung der Lichtleiter-Tastköpfe: 180°
- Abstand zwischen Sender und Empfänger 50 mm
- Abstand Beginn Messbereich innen zu Traverse-Innenkante 50 mm
- Fixierung des Lichtleiters mittels Gewindeschrauben
- Diverse Befestigungsbohrungen
- Robustes Gehäusematerial (Aluminium, eloxiert)





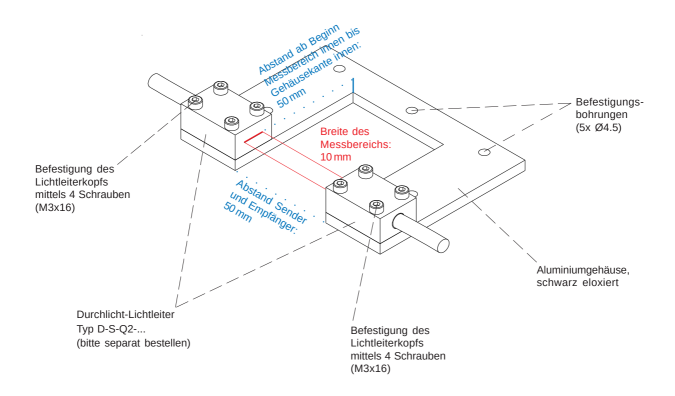
Aufbau

Produktbezeichnung:

C-MOUNT-Q2-180°-50/50 (früher: KL-50/50-10)

(geeignet für Durchlicht-Lichtleiter D-S-Q2-(10x0.3)-...-67°, Breite Messbereich: 10 mm)

Lichtleiter bitte separat bestellen, weitere Informationen siehe Katalog zur FIO Serie

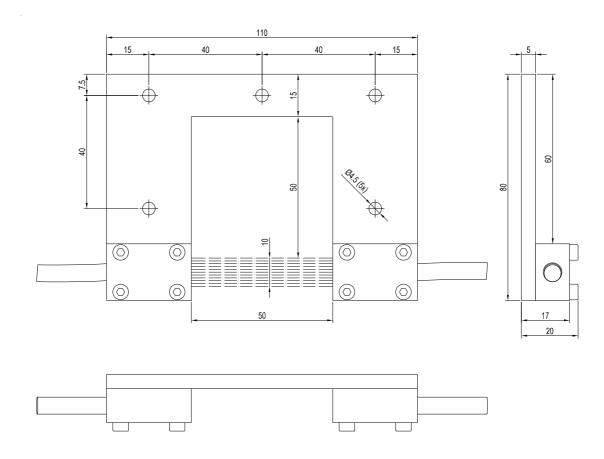




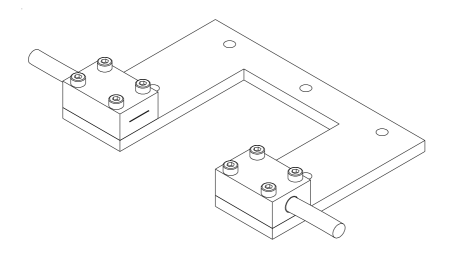


Abmessungen

C-MOUNT-Q2-180°-50/50



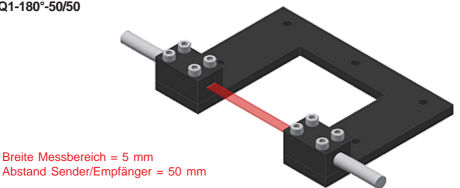
Alle Abmessungen in mm





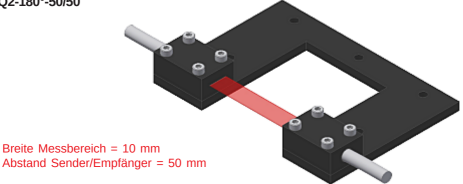
Varianten

C-MOUNT-Q1-180°-50/50



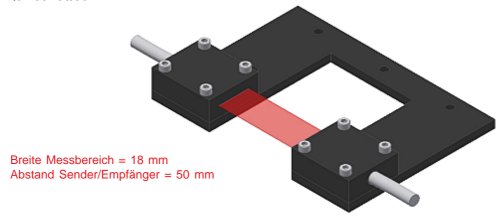
Lichtleiter D-S-Q1-(5x0.5)-...-67° bitte separat bestellen

C-MOUNT-Q2-180°-50/50



Lichtleiter D-S-Q2-(10x0.3)-...-67° bitte separat bestellen

C-MOUNT-Q3-180°-50/50

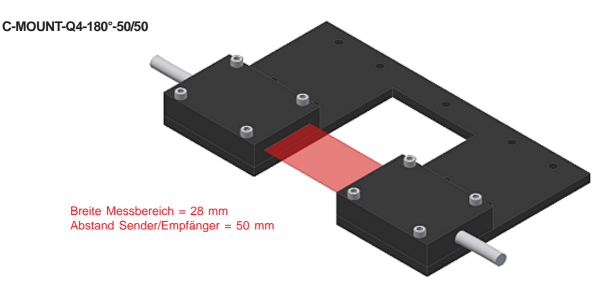


Lichtleiter D-S-Q3-(18x0.3)-...-67° bitte separat bestellen





Varianten



Lichtleiter D-S-Q4-(28x0.2)-...-67° bitte separat bestellen

