

FIO Serie (Zubehör)

► MOUNT-A3.0/A3.0-0°/0°-9

Montageeinheit für Lichtleiter vom Typ
D-S-A3.0-(3.0)-... oder R-S-A3.0-(3.0)-...

- Dient zur Montage und optimalen Ausrichtung eines Durchlicht-Lichtleiters Typ D-S-A3.0-(3.0)-... bzw. zweier Reflexlicht-Lichtleiter Typ R-S-A3.0-(3.0)-...
- Vertikale Montage (0°/0°)
- Mittenabstand der beiden Optiken: 9mm
- Fixierung des Lichtleiters mittels Kunststoffschrauben
- Diverse Befestigungsbohrungen
- Robustes Gehäusematerial (Aluminium, eloxiert)
- Gehäuseabmessungen (LxBxH) ca. 30mm x 25mm x 17mm



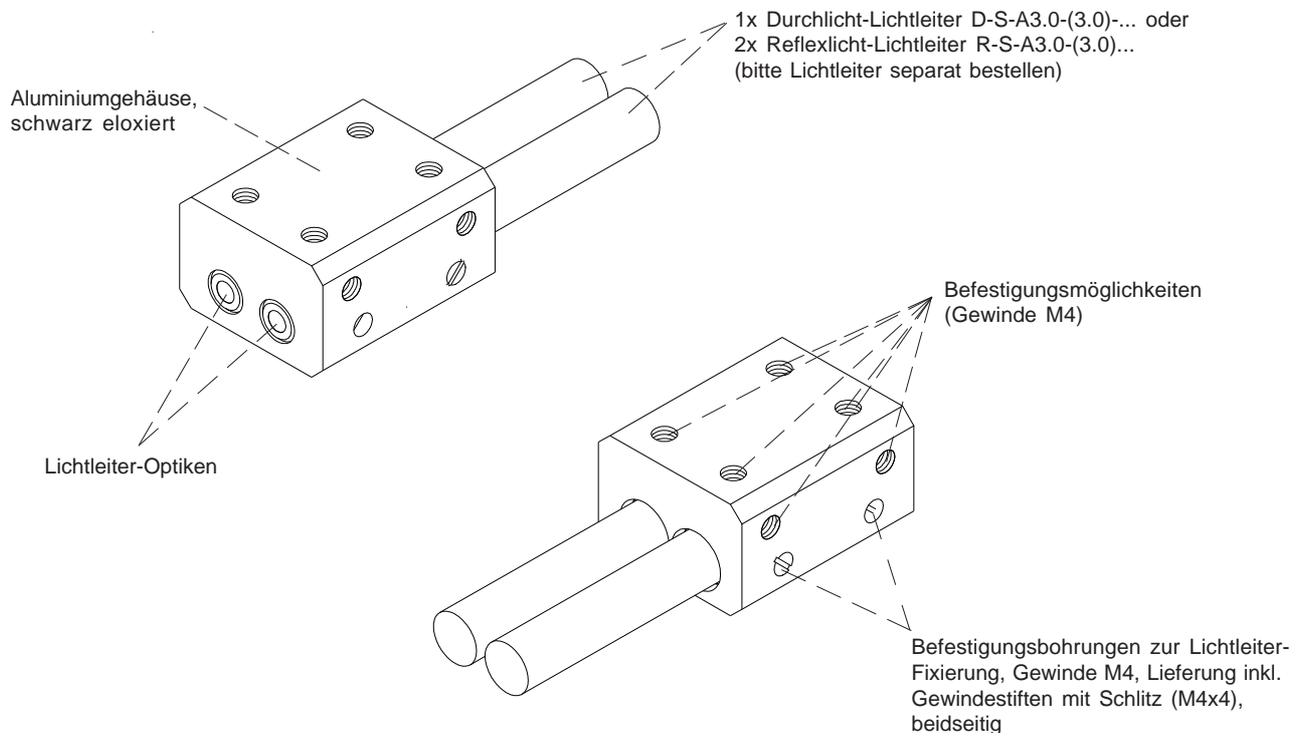
Aufbau

Produktbezeichnung:

MOUNT-A3.0/A3.0-0°/0°-9

geeignet für 1x Durchlicht-Lichtleiter D-S-A3.0-(3.0)-... oder 2x Reflexlicht-Lichtleiter R-S-A3.0-(3.0)-...

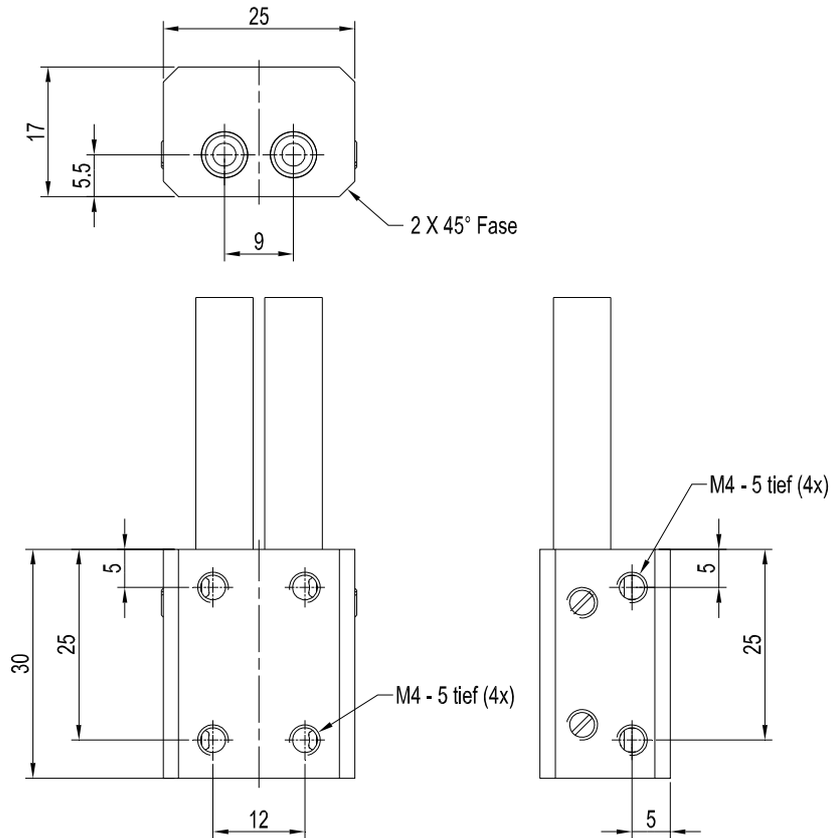
Diese Montageeinheit inklusive Lichtleiter wird in Verbindung mit einem Sensor Typ SPECTRO-1-FIO bzw. SPECTRO-2-FIO verwendet, damit kann eine Abstandsmessung nach dem BICONE-Prinzip realisiert werden.





Abmessungen

MOUNT-A3.0/A3.0-0°/0°-9



Alle Abmessungen in mm