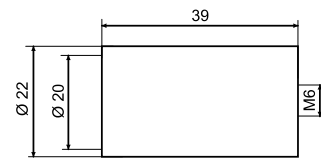


FOR-C2.0-50
Fokusoptik für Reflexlichtleiter |
Focus optics for reflex mode fiber optics



Lichtleitertastkopf Fiber sleeve type	C2.0 (M6)
Befestigung Mounting	Ø 6.1 mm
nominaler Arbeitsabstand Nominal working distance	ca. 50 mm approx. 50 mm
Messfleckdurchmesser Spot size *	ca. 6 mm approx. 6 mm
Arbeitsbereich Working range	35...60 mm
Material	Aluminium eloxiert Aluminum anodized
Artikel-Nr. Part No.	13-3021-01

* Bei Verwendung eines Lichtleiters mit 2.5 mm Faserbündel und 68° Öffnungswinkel |
By using a fiber with 2.5 mm bundle diameter und 68° aperture angle.

In Abhängigkeit von der Einschraubtiefe des Lichtleiters in die Fokusoptik ergeben sich verschiedene Messfleckdurchmesser und optimale Arbeitsabstände (siehe Diagramme) |

In dependence of the screwing depth of the fiber in to the focus optic, different spot sizes and optimal working distances will result (see diagrams).

