

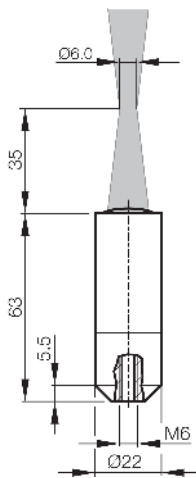
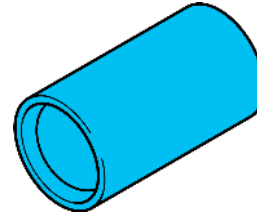


203649

VO-M6/35-M6x30-2.5

Fokusoptik

- Zum Betreiben von Farbsensoren mit Lichtleiteranschluss
- Robuste Ausführung



#### Technische Daten (typ.)

Komponente

Betrieb mit

Für FSB 10 M G1-B8

Für FSB 50 M 60 G3-B8

Für FS 50 M G3-B8

Für FS 12-100-1 M G3-B8

Für FS 12-100-1 M G3-B8-E

Für FS 12-100-2 M G3-B8

Lichtfleckgröße

Arbeitsabstand

Arbeitsbereich

**+20°C, 24 V DC**

Fokusoptik

WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-M6x30-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-M6x30-2.5

Ø 6 mm

35,0 mm

30 ... 60 mm

#### Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/203649>