

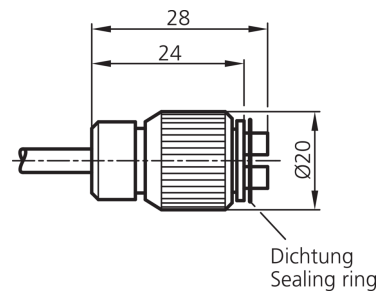
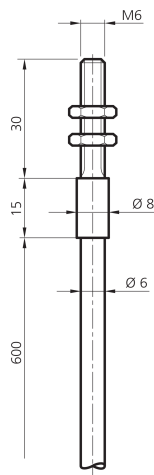


203614

WRB 120 S-SG-M6x30-2.5

玻璃光纤

- 用于运行带光纤接口的颜色检测开关
- 高品质玻璃纤维
- 纤维排列统计混合
- 耐高温
- 坚固，高挠度



#### 技术数据 (典型)

长度	600 mm (光纤)
纤维束尺寸	Ø 2.5 mm
光射出	轴向
弯曲半径	> 3 x Schlauch-Ø
纤维材质	玻璃纤维
材料	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 不锈钢 (测头)</li> <li>▪ 硅酮金属护套 (护套)</li> </ul>
组件	玻璃光纤
工作原理	漫反射传感器
使用...工作	VO-M6/35-M6x30-2.5, VO-M6/50-M6x30-2.5
型式	螺纹
单纤维	Ø 0.05 mm
适合用于	用于运行带光纤接口的颜色检测开关
用于 FSB 50 M 60 G3-B8 交换机	合适的
用于 FS 50 M G3-B8 交换机	合适的
用于 FS 12-100-1 M G3-B8 交换机	合适的
用于 FS 12-100-1 M G3-B8-E 交换机	合适的
用于 FS 12-100-2 M G3-B8 交换机	合适的
开口角	67°
耐温性	-40 ... +180 °C (短时可高达 +250 °C)
防护等级	IP 67

#### 更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/203614>