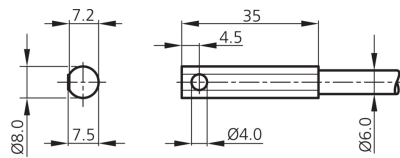




202039
WRB 130 SR-8.0-2.5
玻璃光纤

- 高品质玻璃纤维
- 耐高温
- 坚固，高挠度



技术数据 (典型)		+20°C, 24 V DC	
长度		1,000 mm	
纤维束尺寸		Ø 2.5 mm	
外壳长度		35 mm	
光射出		径向	
固定直径		Ø 7.5 mm	
弯曲半径		> 3 x Schlauch-Ø	
纤维材质		玻璃纤维	
材料		<ul style="list-style-type: none"> ■ 不锈钢 (测头) ■ 硅酮金属护套 (护套) 	
工作原理		漫反射传感器	
型式		气缸	
单纤维		Ø 0.05 mm	
适用于		用于玻璃纤维光纤的放大器	
开口角		67°	
探测距离		70 mm	
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/202039	