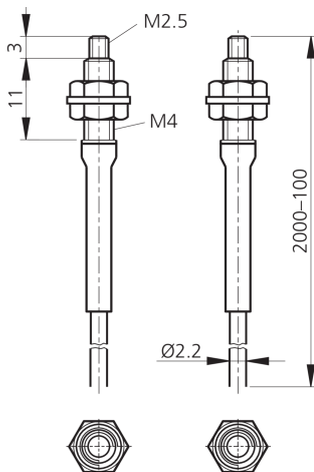




**202515**  
**WRBE 2000 KF-M4-M2.5-1.0**  
**Kunststoff-Lichtleiter**

- Flexibel durch feine Innenfasern
- Sehr kleiner Biegeradius
- Vorsatzoptik einsetzbar



**Technische Daten (typ.)**

**+20°C**

Länge	2.000 mm
Gewinde	M4
Lichtaustritt	axial, Vorsatzoptik einsetzbar
Biegeradius	> 5 mm
Material Faser	PMMA
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ VA (Gewindehülse)</li> <li>■ PE (Ummantelung)</li> </ul>
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Bauform	Gewinde
Einzellichtleiter	Ø 2,2 mm
Einzelfaser	Ø 1,0 mm (151 x 0,075 mm)
Geeignet für	Geräteserie OLV-K Verstärker
Öffnungswinkel	56°
Reichweite	550 mm
Temperaturbeständigkeit	-20 ... +60 °C

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/202515>