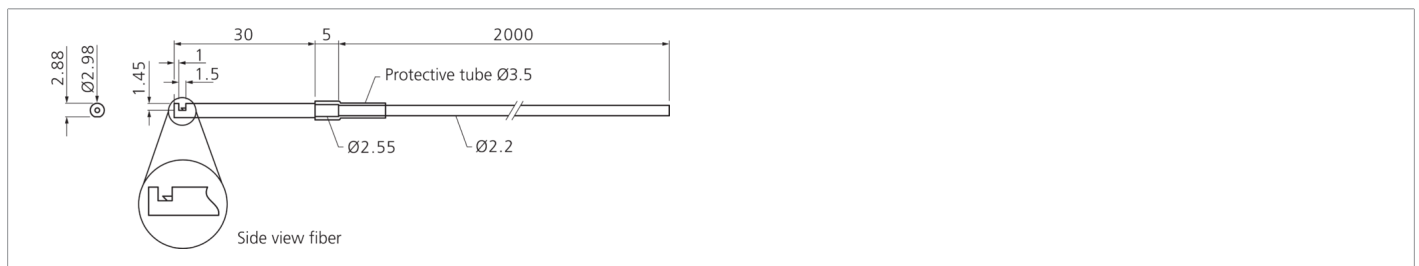




209968
KLER-D3-30-S2-1
Fibres optiques en plastique

- Faible profondeur de montage
- Déviation 90°
- Portée élevée



Fonction



Caractéristiques techniques (typ)

	+20°C
Longueur	2.000 mm (non raccourcissable)
Diamètre	Ø 3,0 mm (Diamètre)
Sortie lumineuse	Radial
Rayon de courbure	> 25 mm
Fibres	Ø 1,0 mm
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acier inoxydable (Sonde) ■ PE (Gaine)
Principe de fonctionnement	Détecteur par barrage
Conception	Vérin
Particularités	Avec embout en S
Convient pour	Série d'appareils amplificateurs OLV-K
Portée	600 mm
Résolution	Ø 0,2 mm
Résistance thermique	-25 ... +70 °C

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/209968>