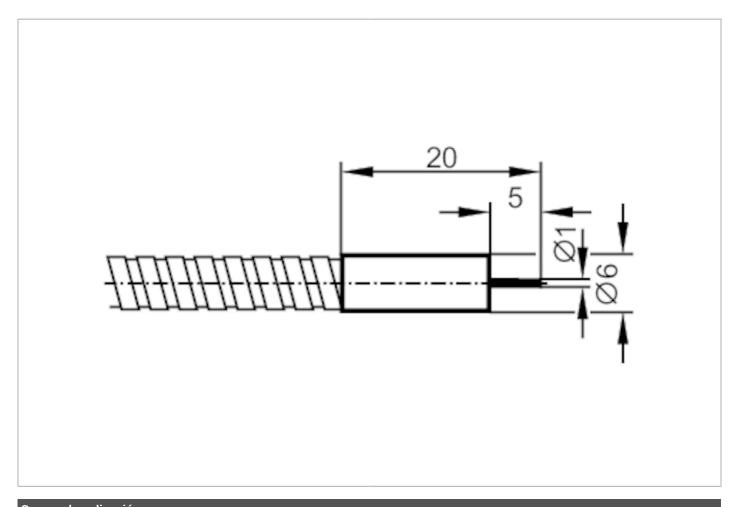
E20057

Fibras ópticas - sistema de reflexión directa



FT-00-A-V-E1



Campo de aplicación		
Principio de funcionamiento		Sistema de reflexión directa
Aplicación		Elevada resistencia a temperaturas extremas; Versión muy resistente para el uso en entornos industriales muy exigentes
Rango de detección		
Alcance con amplificador para fibra óptica tipo		OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	40
OKF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	8
OOF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	24
OUF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	8
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-40290
Datos mecánicos		
Peso	[g]	46
Tipo de cabezal de detección		recto

E20057

Fibras ópticas - sistema de reflexión directa



FT-00-A-V-E1

Diámetro del cabezal de detección	[mm]	1
Longitud del cabezal de detección	[mm]	5
Longitud	[mm]	600
Radio de curvatura mínimo	[mm]	20; (para instalación fija)
Disposición de fibra		
Materiales		Adaptador: ABS
Material de la fibra		vidrio
Material del cabezal de la fibra		inox (1.4305 / 303)
Material del revestimiento		aluminio
Accesorios		
Componentes incluidos		E20103
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.