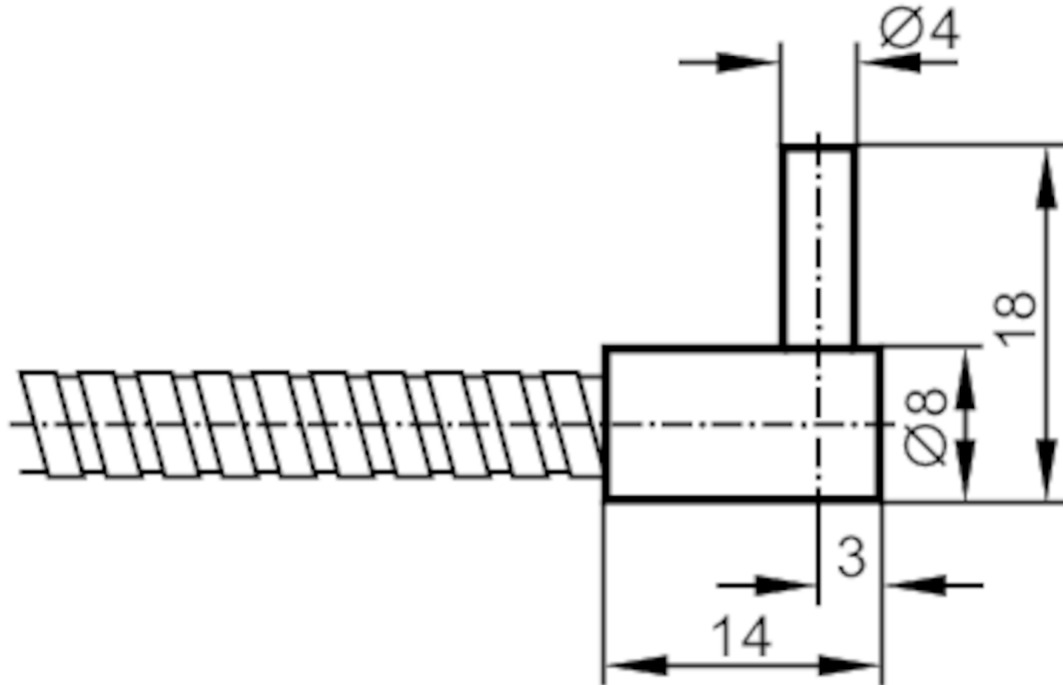




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-A-R4/1,5



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

OKF; OUF; OOF

OKF

Alcance de la fibra óptica

[mm]

36

OOF

Alcance de la fibra óptica

[mm]

180

OUF

Alcance de la fibra óptica

[mm]

36

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente

[°C]

-40...290

Datos mecánicos

Peso

[g]

72

Tipo de cabezal de detección

acodado

Diámetro del cabezal de detección

[mm]

4

Longitud del cabezal de detección

[mm]

10

E20072



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-A-R4/1,5

Longitud total	[mm]	1500
Radio de curvatura mínimo	[mm]	20; (para instalación fija)
Disposición de fibra		⓪
Materiales		Adaptador: ABS
Material de la fibra		vidrio
Material del cabezal de la fibra		aluminio
Material del revestimiento		aluminio

Accesorios

Componentes incluidos	Brida de fijación:, E10221
-----------------------	----------------------------

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------