



### Bestellbezeichnung

**HPF-D005**

Fibra óptica de plástico por reflexión

### Descripción

#### Atención:

El conductor de luz no debe torcerse ni doblarse. Las fuerzas de tracción extremas pueden provocar deterioros. Evite el contacto con gasolina o disolventes orgánicos.



### Datos técnicos

#### Datos generales

Rango de detección		35 mm
Longitud de fibra óptica	l	2000 mm
Diámetro de fibra óptica	d	1 mm
Pieza terminal		Cilíndrico
Radio de flexión		mín. 15 mm
Certificados		CE

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente		-30 ... 70 °C (-22 ... 158 °F)
----------------------	--	--------------------------------

#### Datos mecánicos

Material		
Salida de luz		Plástico
Revestimiento		PE
Núcleo		Plástico
Pieza terminal		metal
Adaptador		Plástico

### Dimensiones

