

## KFX-LH-320

Art. n° 50117772

## Fibre optique unidirectionnelle

### Caractéristiques techniques

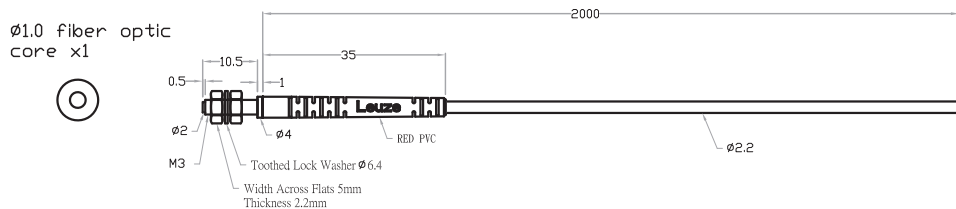
Type de fibre optique	Résistant à la chaleur
Température de fonctionnement	-55°C ... +115°C
Rayon de courbure min.	R25
Diamètre extérieur fibre optique	Ø2,2mm
Diamètre actif fibre	Ø1,0mm
Plus petite pièce détectable	Ø0,5mm
Longueur totale	2012mm
Unité de conditionnement	2 pièces

### Particularités

#### Propiedades



### Encombrement/Dibujó acotado



## KFX-LH-320

Núm. art. 50117772

## Cable óptico, unidireccional

### Datos técnicos

Tipo de cable óptico	Resistente al calor
Temperatura de servicio	-55°C ... +105°C
Radio de curvatura mín.	R25
Diámetro externo cable óptico	Ø2,2mm
Diámetro activo fibra	Ø1,0mm
Parte más pequeña detectable	Ø0,5mm
Longitud total	2012mm
Unidad de embalaje	2 piezas

### Portée maximale typique pour les objets clairs (blanc 90 %)

#### Límite típ. de alcance para objetos claros (blanco 90%)

LV 463	900mm
LV 462	525mm
LV 461	300mm