

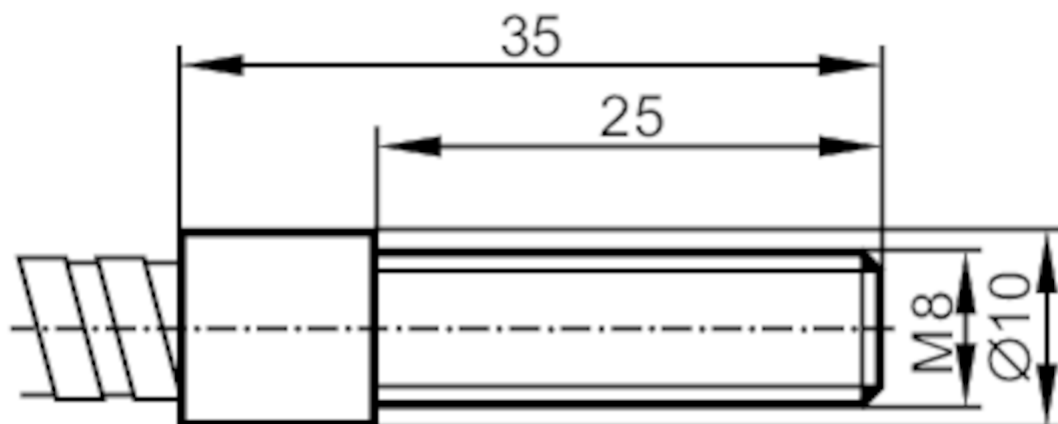


## Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/8m

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Autre article possible: E20152 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



### Application

Principe de fonctionnement : Système réflexion directe

### Plage évaluable

Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type : OIF

### OIF

Portée des fibres optiques [mm] : 15

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] : -40...290

# E20573



## Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/8m

Données mécaniques	
Type tête de détection	droit
Filetage tête de détection	M8
Longueur [mm]	8000
Rayon de courbure minimum [mm]	30
Matières	Adaptateur: PA
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	aluminium
Remarques	
Quantité	1 pièces

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Autre article possible: E20152 Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer ! – Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !