

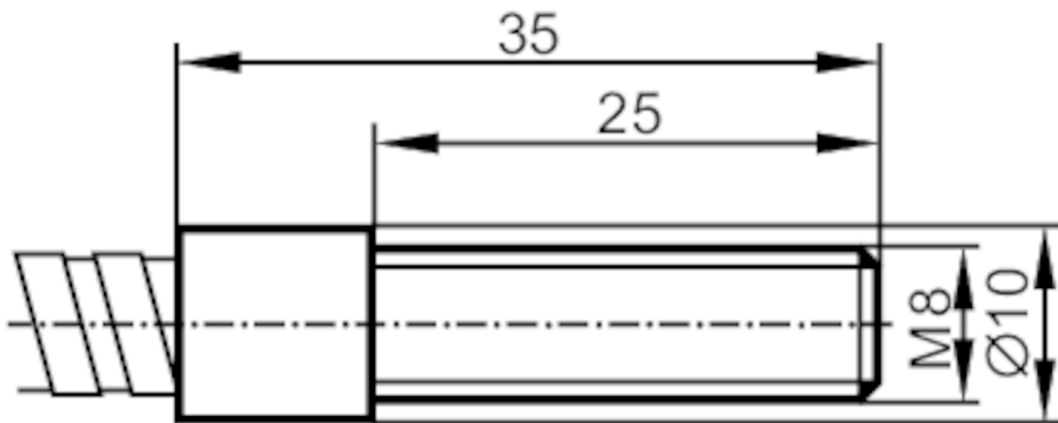
## Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/2M

Article arrêté

Article de remplacement: E20137

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] : 56

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] : -40...290

### Données mécaniques

Poids [g] : 164

Type tête de détection : droit

Filetage tête de détection : M8

Longueur [mm] : 2000

Rayon de courbure minimum [mm] : 30; (en cas de pose fixe)

Disposition des fibres : 

# E20148



## Fibres optiques système réflexion directe

FT-30-A-A-M8/2M

Matières	Adaptateur: PA
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Matière de la gaine des fibres optiques	aluminium
<b>Accessoires</b>	
Fourniture	Ecrous hexagonaux: 2 x M8, inox disques dentés: 2 écrou moleté: 1 x M30
<b>Remarques</b>	
Quantité	1 pièces