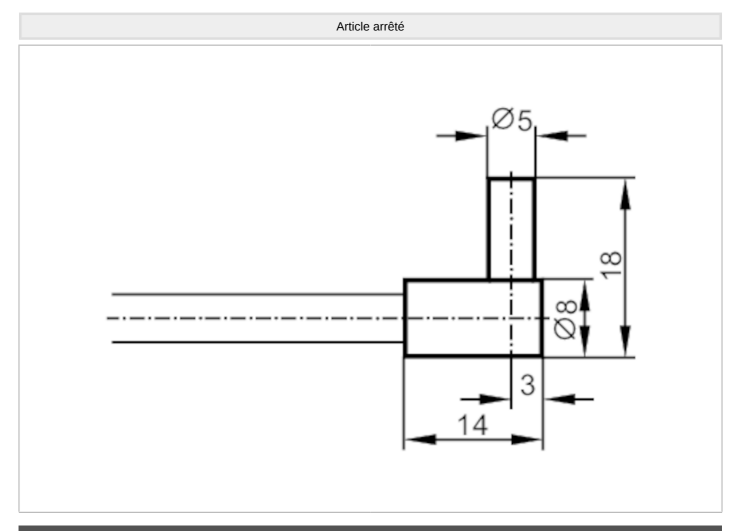
E20384

Fibres optiques système réflexion directe







Application		
Principe de fonctionnement		Système réflexion directe
Application		Pour utilisation dans des applications industrielles
Plage évaluable		
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type		OGF
OGF		
Portée des fibres optiques	[mm]	12
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-2080
Données mécaniques		
Poids	[g]	59,4
Type tête de détection		coudée
Diamètre de la tête de détection	[mm]	5
Longueur de la tête de détection	[mm]	10
Longueur	[mm]	600
Rayon de courbure minimum	[mm]	20
Disposition des fibres		

E20384

Fibres optiques système réflexion directe



FT-18-P-A-R5

Matières	Adaptateur: PPE		
Matière des fibres optiques	verre		
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium		
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC		
Accessoires			
Fourniture	Bride de fixation:, E10221		
Remarques			
Quantité	1 pièces		