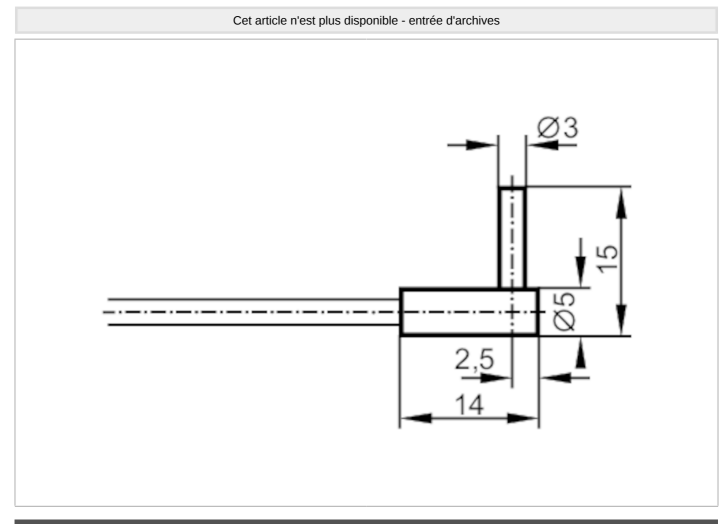
E20335

Fibres optiques système barrage

FE-30-P-A-R3/4m





Application		
Principe de fonctionnement		Barrage photoélectrique
Zone de détection		
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type		OIF
OIF		
Portée des fibres optiques	[mm]	51
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-2080
Données mécaniques		
Type tête de détection		coudé
Longueur totale	[mm]	4000
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		PVC

E20335

Fibres optiques système barrage

FE-30-P-A-R3/4m



Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces