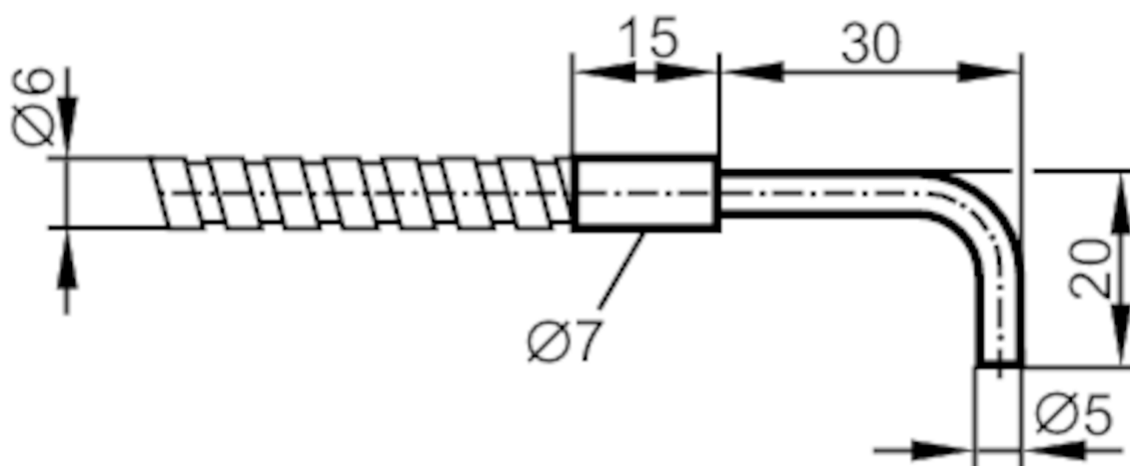




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-50-V-V-R5



Área de aplicação

Princípio de funcionamento

Sensores de reflexão difusa

Faixa de registo

Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo

OBF; ODF; OMF

OBF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

150

ODF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

1

OMF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

175

Condições ambientais

Temperatura ambiente

[°C]

-58...315

Dados mecânicos

Peso

[g]

112

Versão da sonda

angular (90°)

Diâmetro da sonda

[mm]

5

Comprimento

[mm]

900

E20829



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-50-V-V-R5

Raio de curvatura mínimo [mm]	19
Disposição de fibras	
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça