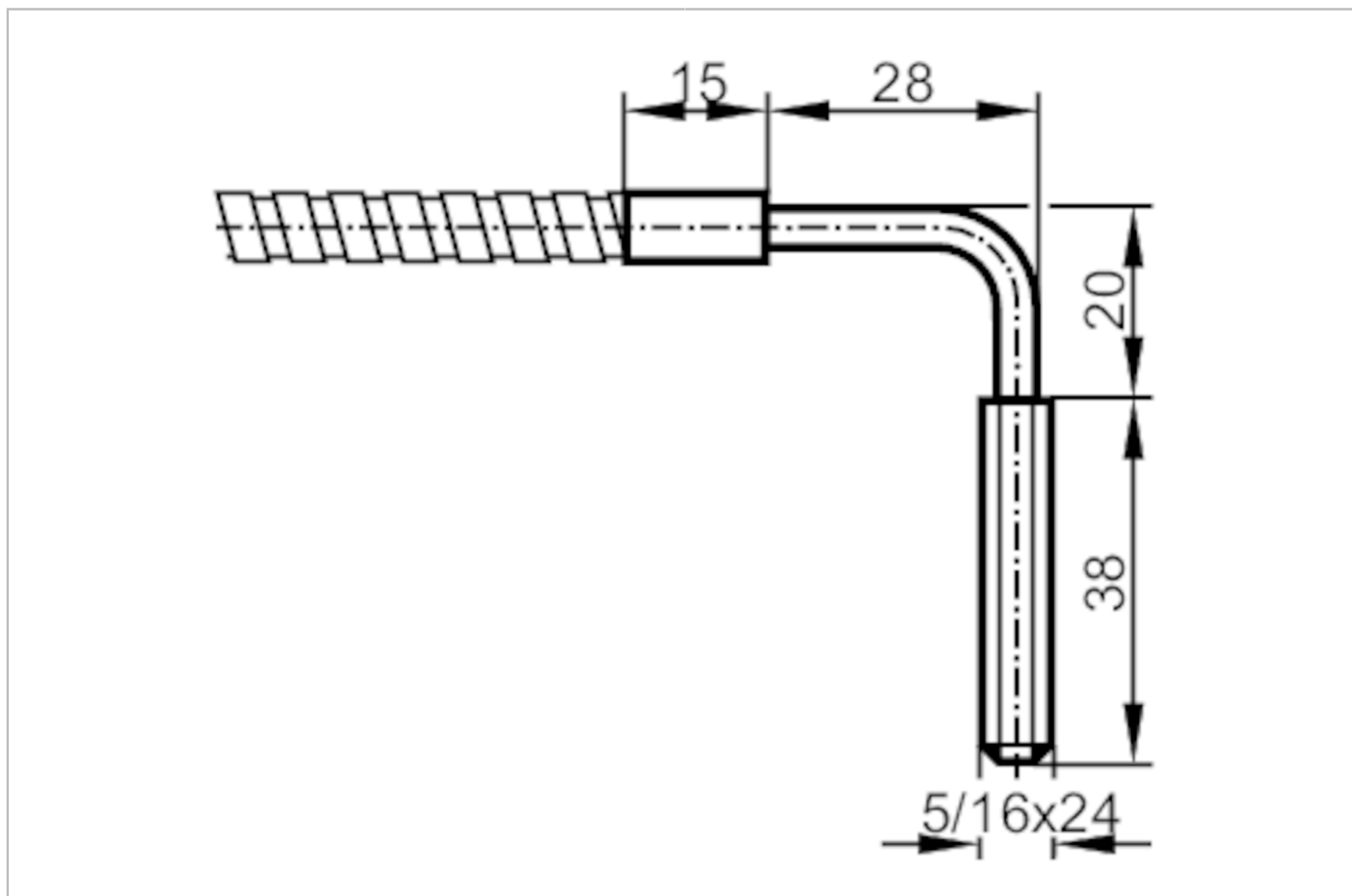




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-50-V-V-M5/16/R



Aplicação	
Princípio das funções	Sensor de reflexão difusa
Zona de deteção	
Alcance da deteção com amplificador de fibra ótica de tipo	OBF; ODF; OMF
OBF	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	150
ODF	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	1
OMF	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	175
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-58...315
Dados mecânicos	
Peso [g]	127,5
Versão da sonda	angular (90°)
Comprimento total [mm]	900
Raio de curvatura mínimo [mm]	19

E20824



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-50-V-V-M5/16/R

Disposição de fibras	①
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)
Acessórios	
Items fornecidos	porcas sextavadas: 2 x M8
	anel de aperto: 2
	Anéis o-ring: 2
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças