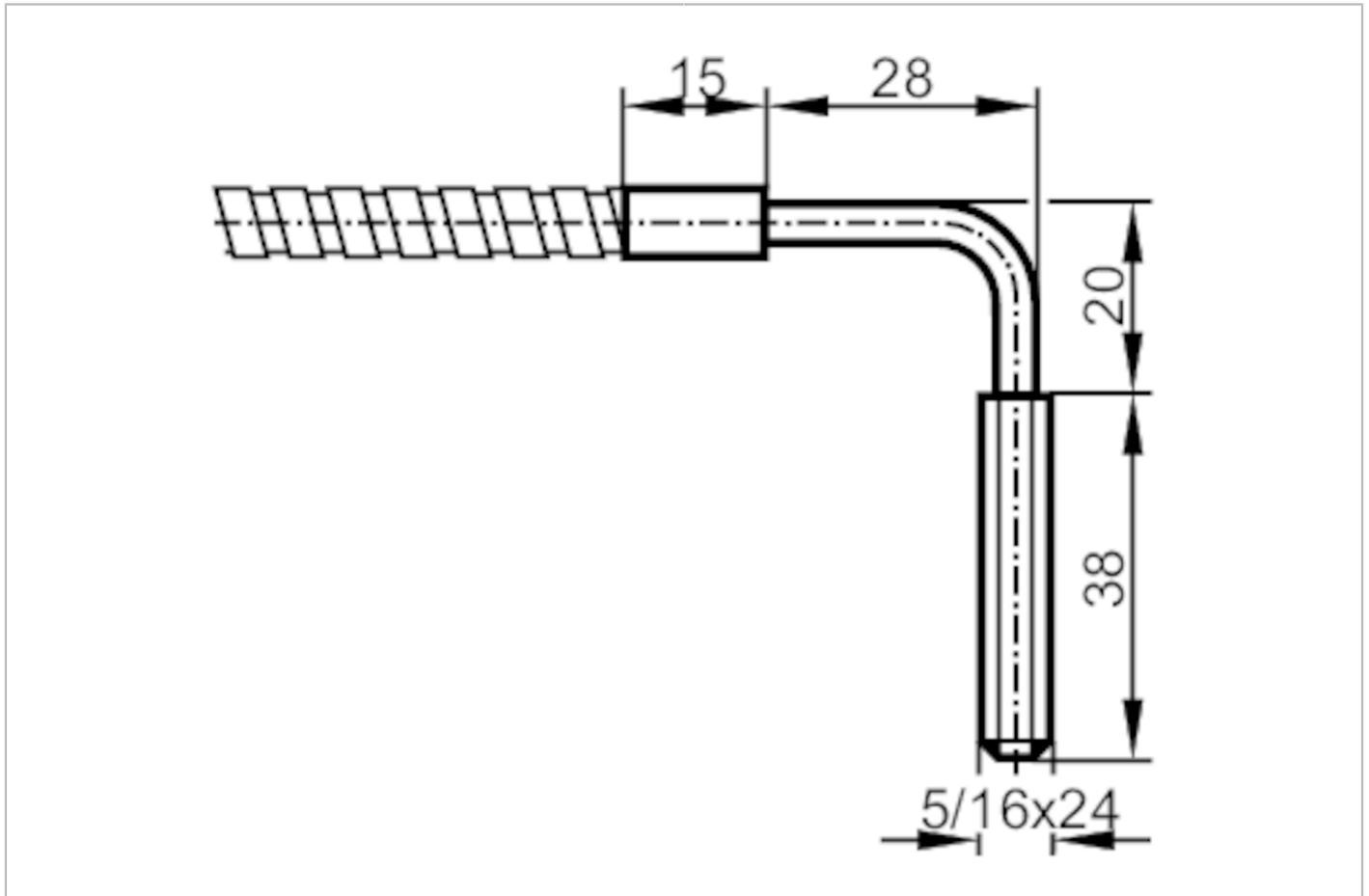




Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

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



Applicazione	
Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
Campo di rilevamento	
Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo	OBF; ODF; OMF
OBF	
Portata fibre ottiche [mm]	150
ODF	
Portata fibre ottiche [mm]	1
OMF	
Portata fibre ottiche [mm]	175
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-58...315
Dati meccanici	
Peso [g]	127,5
Versione sonda	ad angolo
Lunghezza totale [mm]	900
Raggio di piegatura minimo [mm]	19
Disposizione fibre	⊙
Materiale fibra ottica	vetro

E20824



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

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

Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Accessori	
Fornitura	dadi esagonali: 2 x M8
	anelli di bloccaggio: 2
	O-ring: 2
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo