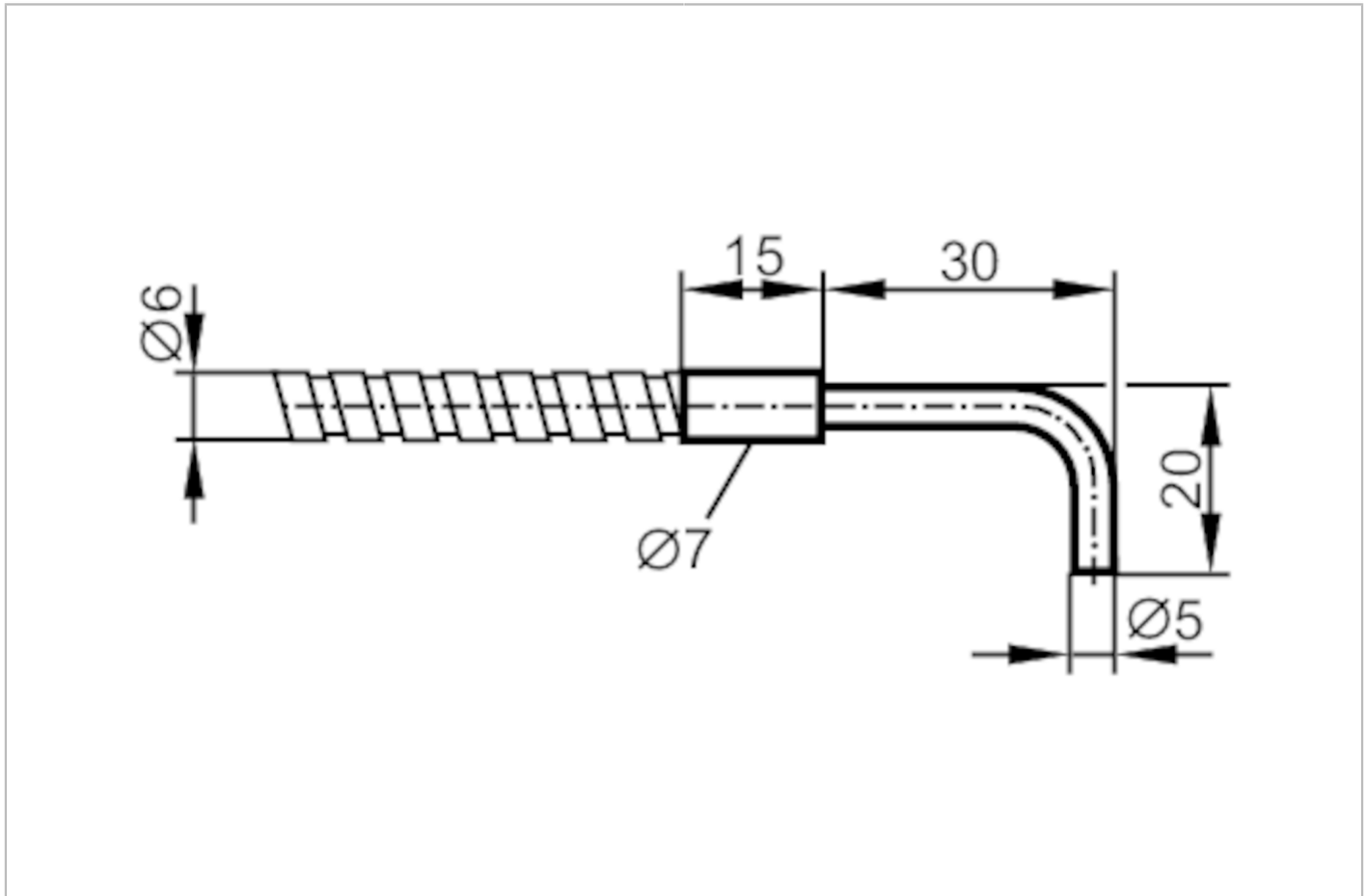




## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-50-V-V-R5



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OBF; ODF; OMF
OBF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	1000
ODF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	4
OMF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	800
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-58...315
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	174
Ausführung Tastkopf	abgewinkelt
Tastkopfdurchmesser [mm]	5
Gesamtlänge [mm]	900
Minimaler Biegeradius [mm]	19
Faseranordnung	●

# E20828



## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-50-V-V-R5

Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	1.4305 (Edelstahl / 303)
Lichtleitermantel-Werkstoff	1.4305 (Edelstahl / 303)
<b>Bemerkungen</b>	
Verpackungseinheit	1 Stück