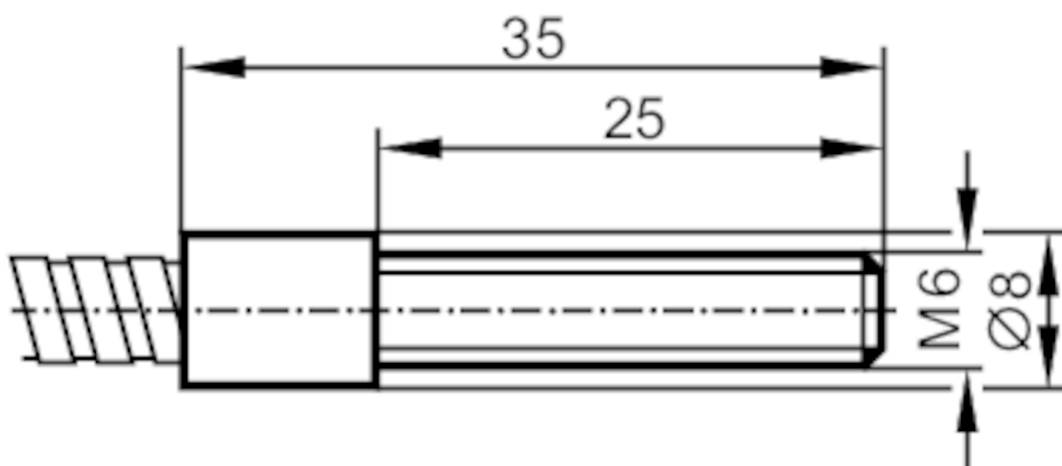




## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-A-A-M6



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschanke
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OIF
OIF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	300
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...290
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	106
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M6
Gesamtlänge [mm]	600
Minimaler Biegeradius [mm]	30; (bei fester Verlegung)
Faseranordnung	●
Werkstoffe	Adapter: PA
Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	Aluminium

# E20160



## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-A-A-M6

Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	Sechskantmutter: 2 x M6, Edelstahl
	Zahnscheiben: 2
	Rändelmutter: 1 x M30
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück