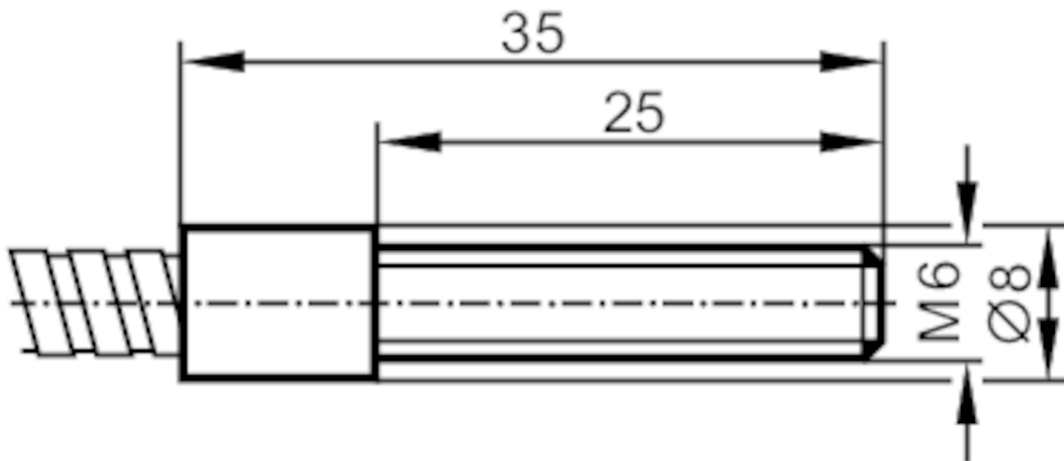




Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-A-A-M6/1,5M



Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschanke

Erfassungsbereich

Reichweite mit
Faseroptikverstärker Typ OIF

OIF

Reichweite Faseroptik [mm] 270

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -40...290

Mechanische Daten

Gewicht [g]	157,8
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M6
Gesamtlänge [mm]	1500
Minimaler Biegeradius [mm]	30; (bei fester Verlegung)
Faseranordnung	●
Werkstoffe	Adapter: PA
Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	Aluminium

E20296



Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-A-A-M6/1,5M

Zubehör	
Lieferumfang	Sechskantmuttern: 4 x M6, Edelstahl
	Zahnscheiben: 4
	Rändelmutter: 1 x M30
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück