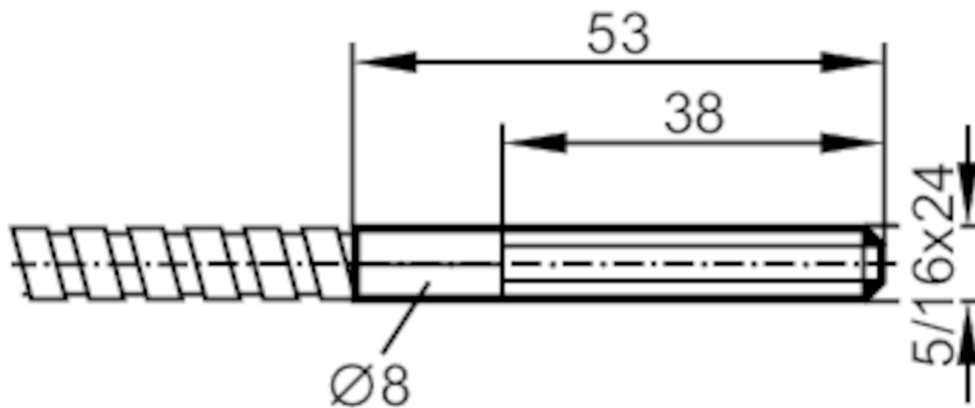


Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-50-V-V-M5/16

**Einsatzbereich**

Funktionsprinzip

Einweglichtschanke

ErfassungsbereichReichweite 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

E20823



Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-50-V-V-M5/16

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	197
Ausführung Tastkopf	gerade
Gesamtlänge [mm]	900
Minimaler Biegeradius [mm]	19
Faseranordnung	●
Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	1.4305 (Edelstahl / 303)
Lichtleitermantel-Werkstoff	1.4305 (Edelstahl / 303)
Zubehör	
Lieferumfang	Sechskantmutter: 4 x M8
	Klemmringe: 2
	O-Ringe: 2
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück