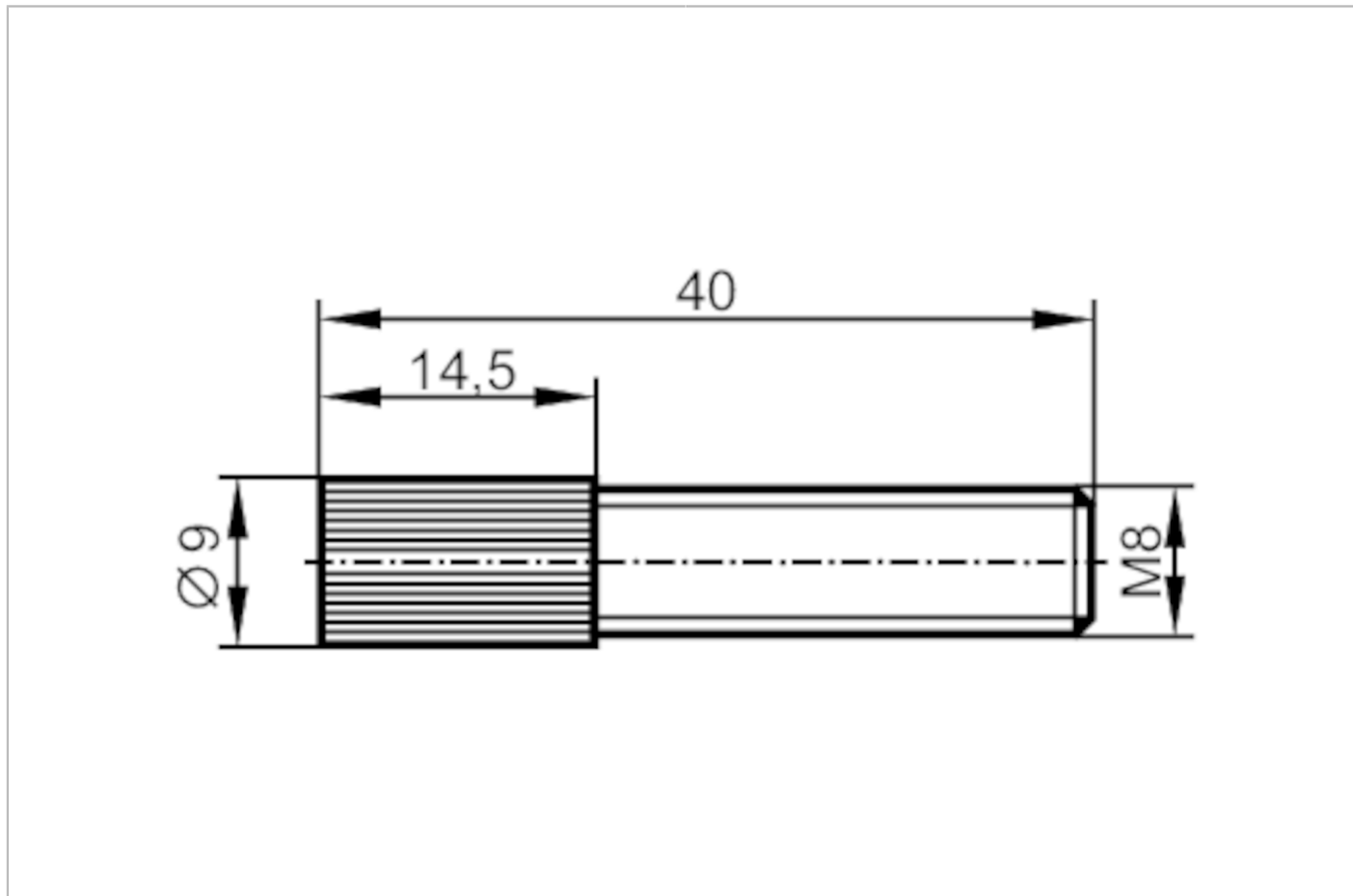


# E20765



## 拡散反射型ファイバセンサヘッド

FT-11-EPA-M8x40/F2x1



アプリケーション		
検出原理		拡散反射型光電センサ
監視範囲		
増幅器検出距離		OB50, OBF, OO50
OB50		
検出距離	[mm]	55
OBF		
検出距離	[mm]	110
OO50		
検出距離	[mm]	235
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-40~70
機械的仕様		
重量	[g]	16.2
センサヘッド形状		ストレート
ヘッド接続		M8
全長	[mm]	フリーカット
ファイバーレイアウト		⊙
ファイバー径	[mm]	2 x 1.5
材質		外装: 真鍮 白銅コーティング

# E20765



## 拡散反射型ファイバセンサヘッド

FT-11-EPA-M8x40/F2x1

ファイバ材質	PMMA
ファイバヘッド材質	アルミニウム
<b>アクセサリ</b>	
付属品	六角ナット: 2 x M8 ワッシャー: 2
<b>備考</b>	
梱包数	1 個