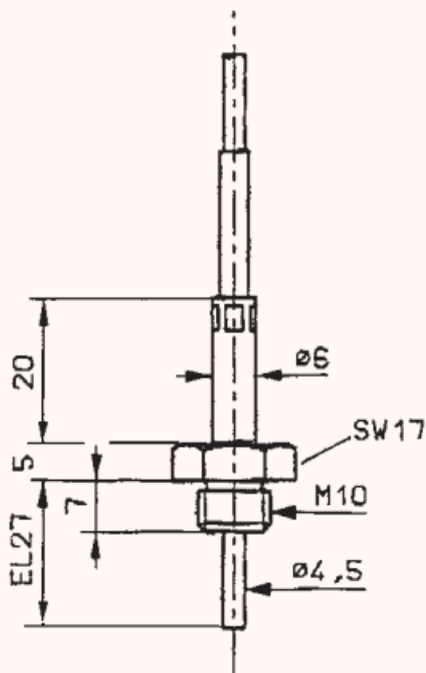


Einbaufühler mit fest angeschlossenem Kabel Typ T/P/N 441-5



Einsatzbereich:

Für Tauchmessungen
in Flüssigkeiten,
Luft und Gasen.



Optionen:

siehe oben

Ausführungen:

NiCr-Ni (K),

$T_{\max} = 400^{\circ}\text{C}$

Pt100, $T_{\max} = 200^{\circ}\text{C}$

Ntc, $T_{\max} = 100^{\circ}\text{C}$

Best.-Nr. FT04415

Best.-Nr. FP04415

Best.-Nr. FN04415

Technische Daten:

Messspitze: VA-Rohr, T_{\max} s. oben

Gewinde: M10

Einbaulänge: 27 mm

Kabel: 3m Silikon freie Enden

Steckeroption siehe S. 08.22