

Einschraub-Schutzrohr

SRBa

Einsatzgebiet / Anwendung
Temperaturmessung von Flüssigkeiten und Gasen in Behältern, Rohrleitungen, Apparaten etc.

Einsatztemperaturen
-200°C bis +1150°C

Halsrohrlänge
130 mm A
Andere X

Gewinde
G1/2" A
G3/4" B
G1" C
1/2"NPT D
3/4"NPT E
1"NPT F
Andere X

Einbaulängen
160mm A
250mm B
400mm C
Andere X

Schutzrohrdurchmesser
11mm A
11mm mit Spitze 6 mm B
9mm C
9mm mit Spitze 6 mm D
Andere X

Werkstoff
1.4571 (600°C) A
1.4404 (600°C) B
2.4816 (1150°C) C
Andere X

Bestellcode-Nummern

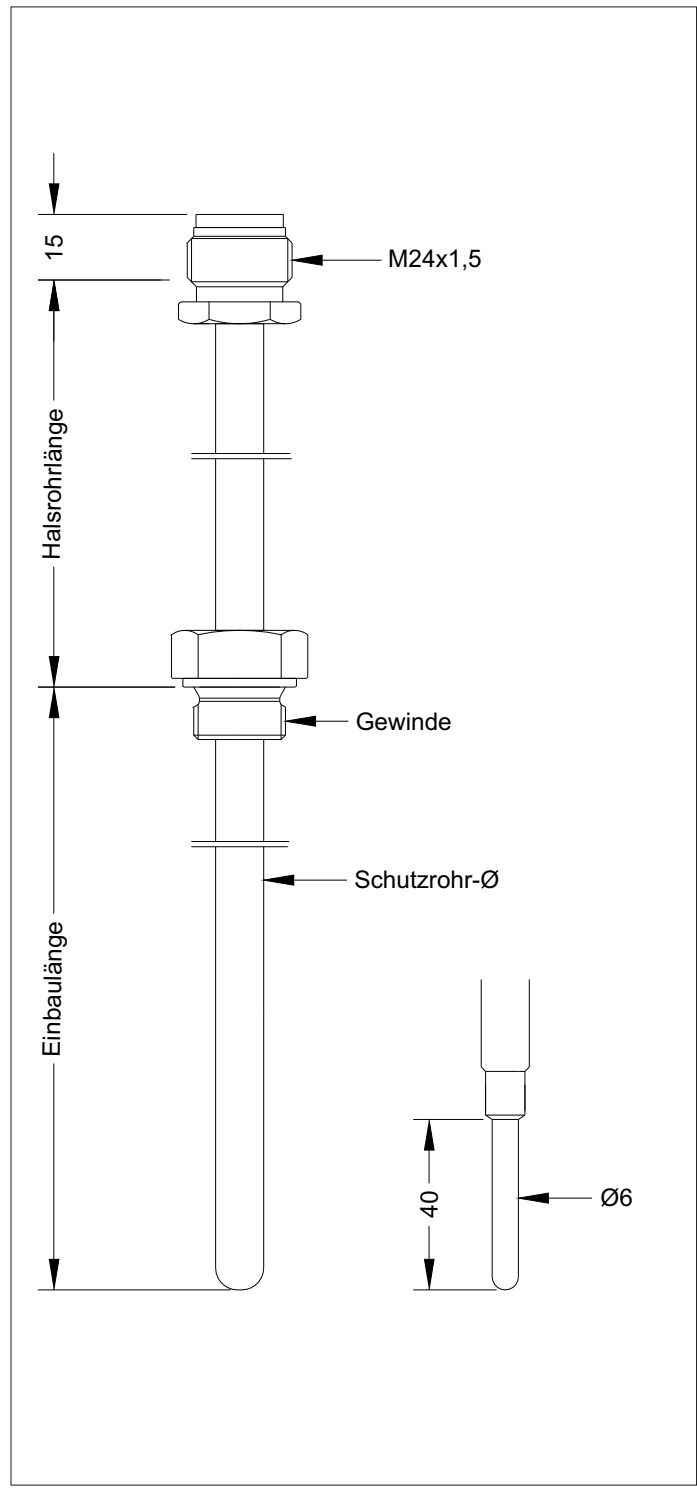
1 X = _____

2 X = _____

3 X = _____

4 X = _____

5 X = _____



Bestellcode

Bestellcode-Nummern	1	2	3	4	5
SRBa-					

Messeinsatzlänge = Einbaulänge + Halsrohrlänge + 25mm