

**Einsatzgebiet / Anwendung**

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

**Einsatztemperaturen**

-200°C bis +1150°C

**Nennlängen**

160mm	A
250mm	B
400mm	C
Andere	X

**Schutzrohrdurchmesser**

6mm	A
8mm	B
8mm mit Spitze Ø6mm	C
9mm	D
9mm mit Spitze Ø6mm	E
10mm	F
10mm mit Spitze Ø6mm	G
11mm	H
11mm mit Spitze Ø6mm	I
12mm	J
12mm mit Spitze Ø6mm	K
15mm	L
15mm mit Spitze Ø6mm	M
Andere	X

**Werkstoff**

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

Bestellcode-Nummern

**1** X = \_\_\_\_\_

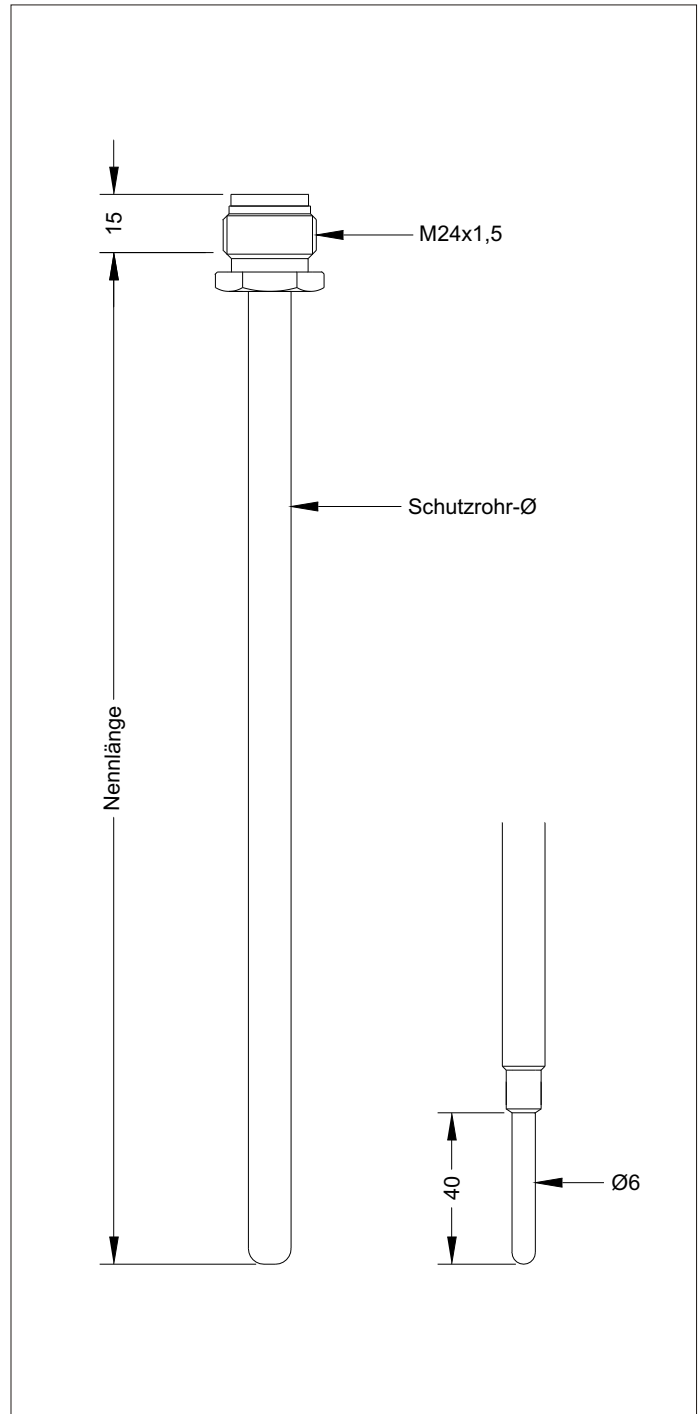
**2** X = \_\_\_\_\_

**3** X = \_\_\_\_\_

**Prozessanschluss**

Befestigungen bzw. verschiebbare Verschraubungen bestellen Sie bitte separat.

Sie finden diese in der Rubrik „Bauteile“ > Verschiebbare Verschraubungen



**Bestellcode**

Bestellcode-Nummern	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
SRAa-			

Messeinsatzlänge = Nennlänge + 25mm