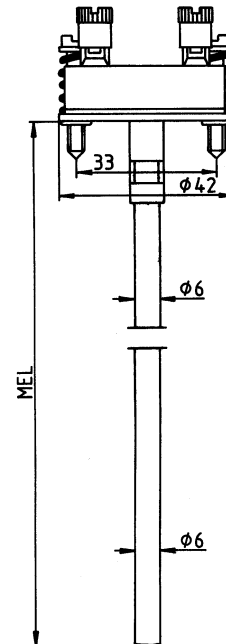


• **auswechselbarer Messeinsatz zu verschiedenen Armatur-Bauformen / exchangeable insert for different armatures form B**

/ sonde exchangeable pour armatures différentes forme B

• **auch mit biegsamer Mantelleitung / with flexible thermowell / avec câble de manteau flexible**



Bestelldaten / order specifications / spécifications de commande:

- Schutzrohr: d=3.2 mm für Schutzrohr / for thermowell / pour gaine de protection d=6mm
 d=6.0 mm für Schutzrohr / for thermowell / pour gaine de protection d=9mm
 d=8.0 mm für Schutzrohr / for thermowell / pour gaine de protection d=11mm
 andere / others MEL* = _____mm

*TEBB =EL+155mm TEBBk=EL+45mm TEBF=EL+90mm
 TEBBC=EL+155mm TEBD =EL+175mm

- Sensor: 1xK (NiCr-Ni) 1xJ / L (Fe-CuNi) 1xT (Cu-CuNi) KL 1
 2xK (NiCr-Ni) 2xJ / L (Fe-CuNi) 2xT (Cu-CuNi) KL 2
 andere/others _____ _____

Optionen / options:

Anschluss / connection / raccordement:

Standard: Keramiksockel / ceramic terminal bloc / connecteur ceramique

Optionen / options: Bordscheibe ohne Klemmsockel zur Aufnahme eines Kopftransmitters / Code X
 mount-disc without terminal-bloc for self-mount transmitter / rondelle sans connecteur pour montage de convertisseur

Optionen / options: Kopfmessumformer anstelle Klemmsockel / insert with transmitter Code MU

Messbereich / range / rayon de mesure _____ - _____ °C

Ausgang / Output 0-20 mA 4-20 mA 0-10 V

Hinweis / indication: Zur besseren Wärmeübertragung bis max. 200°C empfehlen wir Wärmeleitpaste, siehe TEWP / for better thermal contact up to max. 200°C use thermal compounds, see TEWP / pour meilleur contact thermique max. 200°C utilisez pâte thermoconductrice