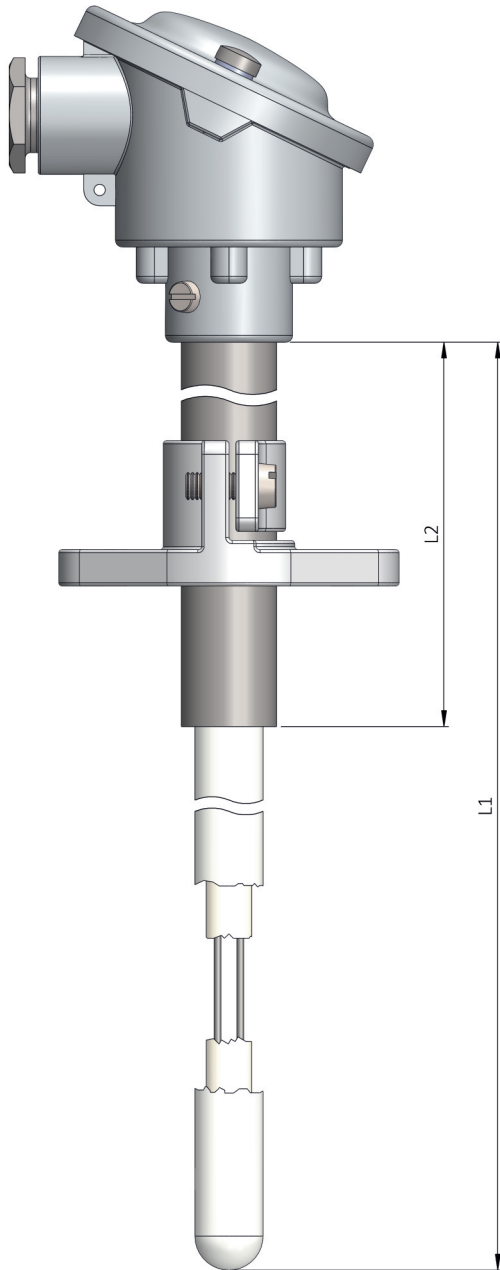


# Gerades Thermoelement vakuumdicht vergossen



## Thermopaarung :

gemäß DIN EN 60584



Typ S (Pt10Rh-Pt)



Typ R (Pt13Rh-Pt)

andere \_\_\_\_\_

**Anzahl Thermopaare:**  einfach  zweifach  dreifach

**Drahtstärke:**  0,35 mm  0,5 mm

**Anschlusskopf:**  A  AUS  AUZ  AUSH  AUZH  
 B  BUS  BUZ  BUSH  BUZH  
 MA  
 andere \_\_\_\_\_

Nähere Informationen zu unseren Anschlussköpfen finden Sie auf Seite 142.

**Flansch:**  ohne  
 mit

**Halsrohr:**  Stahl  
 W.-Nr. 1.4571  W.-Nr. 1.0305  
 hitzebeständiger Stahl  
 W.-Nr. 1.4749  W.-Nr. 1.4762  
 W.-Nr. 1.4841  W.-Nr. 2.4816

**Halsrohrlänge:** bitte angeben \_\_\_\_\_ mm

**Schutzrohr:**  Keramik C610  
 Keramik C799

**Isolierstab:**  standard  prüfbar

**Einbaulänge:** bitte angeben \_\_\_\_\_ mm

**Temperaturbeständigk.:** in gasförmigen Medien:  
 Drahtstärke 0,35 mm bis 1.350 °C, 0,5 mm bis 1.600 °C

**Anzahl:** \_\_\_\_\_ Stück