



## Einschraubheizkörper „EHK“ 1“, 1 ½“, 2“ und 2 ½“

### PRODUKTMERKMALE

- ✓ Leistung angepasst an Medium und Temperatur
- ✓ Unterschiedliche Anschlussspannung
- ✓ Hochwertiges Material zur Auswahl
- ✓ Anschlussgehäuse Edelstahl
- ✓ Ausführung mit Regler, Begrenzer, Regler/Begrenzer- Kombination
- ✓ Heizkörper Edelstahl, Incoloy
- ✓ Heizkörper eingelötet oder eingeschweißt
- ✓ Kundenspezifische Ausführung
- ✓ Made in Germany

### TECHNISCHE DETAILS

#### Anschlussspannung

230 Volt AC, 400 Volt 3ph,  
Sonderspannung nach Kundenvorgabe

#### Einbaulängen

von 150 mm bis 2.300 mm

#### Unbeheizte Länge

nach Kundenwunsch  
oder min. 50 mm

#### Heizflächenmaterial

Edelstahl / Incoloy

#### Heizleistung

Angepasst an Medium und Temperatur

#### Heizkörper

eingelötet, eingeschweißt

#### Einschraubgewinde

Edelstahl, Messing

#### Temperaturregler

0°C bis + 40°C  
+ 30°C bis + 85°C  
+ 60°C bis + 100°C

#### Temperaturbegrenzer

STB-Sicherheitstemperaturbegrenzer  
+ 95°C  
+ 135°C  
+ 235°C

#### Temperatur- Begrenzer- Kombination

0°C bis + 40°C / + 76°C  
+ 30°C bis + 76°C / + 95°C  
+ 30°C bis + 85°C / + 110°C  
+ 30°C bis + 100°C / 140°C