



Zylinderheizbänder

„ZHB“ Mikanit-Zylinder- Heizband

PRODUKTMERKMALE

- ✓ Angepasste Heizleistung
- ✓ Unterschiedliche Anschlussspannung
- ✓ Umfangreiche Durchmesserwahl
- ✓ Variable Höhe
- ✓ Wärmeschutzmantel möglich
- ✓ Hochwertiges Material zur Auswahl
- ✓ Anschluss Kabel, Stecker sowie Verbindungselemente
- ✓ Kundenspezifische Ausführung
- ✓ Made in Germany

TECHNISCHE DETAILS

Anschlussspannung

230 Volt AC, 400 Volt,
Sonderspannung nach Kundenvorgabe

Material

Edelstahl

Heizelementhöhe

Wandstärke ca. 4,0mm

Temperatur

Temperaturbereich bis 350°C

Heizleistung

Oberflächenbelastung 3,5 W/cm²
bis 5,0 W/cm²

Spannungsanschluss

CEE Anschlussarmatur
Festanschlussarmatur
mit Anschlussleitung und Stecker

Sonderausführung möglich

Heizkörperdurchmesser

Kleinster möglicher $\varnothing = 35$ mm

Heizkörperhöhe

Höhe von 20 mm bis 800 mm

Optionen

Bohrungen und Durchbrüche
Bohrungen mit Gewindelasche
2 Halbschalen oder mehrere Segmente
Innen- und Aussenverspannung
Wärmeschutzeinlage
Sonderausführung,
gemäß Kundenvorgabe möglich