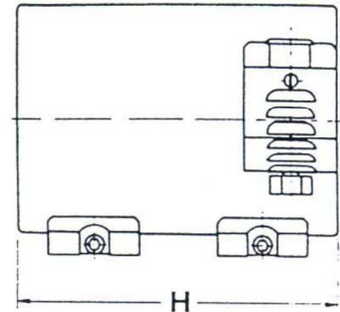
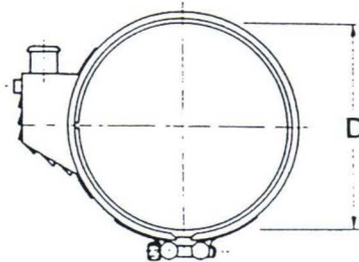


# Zylinder-Heizbänder

- a) mit Gerätesteckdose oder Anschlußkasten mit Kabelverschraubung, Normalausführung
- b) mit Wärmeschutz-Mantel, asbestfrei
- c) mit Luft-Wärmeschutz-Mantel



Die Leistung wird ausgelegt bis max. 3,5 W/cm<sup>2</sup>  
Spannungen: 220 V~ oder 380 V~

**Variationen:**  
Zuleitung mit Stahlgeflecht pro 100 mm gestaffelt  
Ausführung mit Schutzkontakt-Stecker  
Bohrung  
Bohrung mit Bügel  
zusätzliche Armatur

Außenmantel mit Scharnier möglich

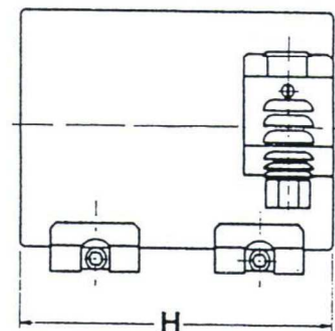
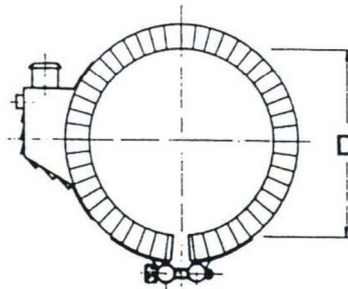
**Bestellbeispiel:**

(Stück) **Zhb 22 50 x 60**  
**220 V 300 Watt**

Sonderanfertigungen nach Zeichnung oder Muster jederzeit möglich.

# Keramik-Heizbänder

Mit keramischen Heizleiter-elementen, Stahlmantel, Wärmeschutz-Mantel, asbestfrei, Schrägarmatur mit Gerätesteckdose oder Anschlußkasten mit Kabelverschraubung



**Bez. Khb 24**

Die Leistung wird ausgelegt bis max. 7 W/cm<sup>2</sup>  
Spannungen: 220 V~ oder 380 V~

**Variationen:**  
Zuleitung mit Stahlgeflecht pro 100 mm gestaffelt  
Ausführung mit Schutzkontakt-Stecker  
Bohrung  
Bohrung mit Bügel  
zusätzliche Armatur

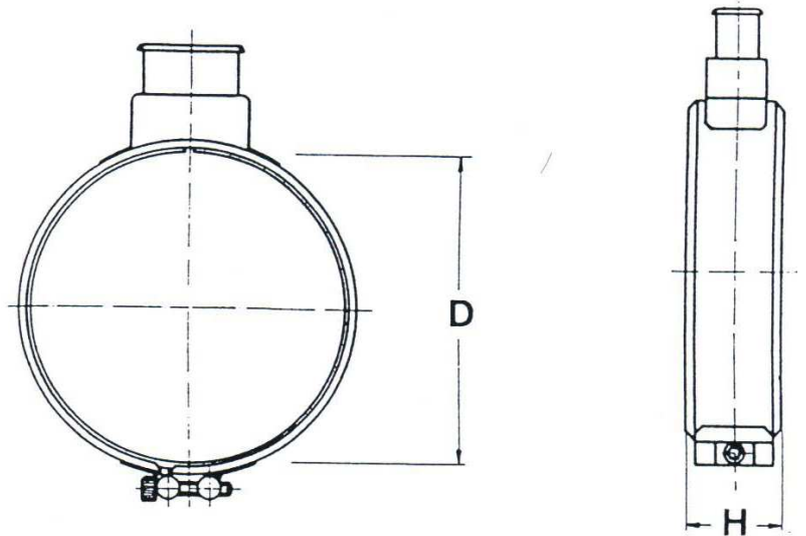
**Bestellbeispiel:**

(Stück) **Khb 24 60 x 60**  
**220 V 600 Watt**

Sonderanfertigungen nach Zeichnung oder Muster jederzeit möglich.

# Ring- Heizbänder

Spreizbare Ausführung  
mit Gerätesteckdose



Bez. Rhb 26

Die Leistung wird ausgelegt bis  
max.  $3,5 \text{ W/cm}^2$   
Spannungen:  $220 \text{ V} \sim$  oder  $380 \text{ V} \sim$

Innenbänder zum Auswechseln auf  
Anfrage lieferbar.

Variationen:

Zuleitung mit Stahlgeflecht  
pro 100 mm gestaffelt  
Bohrung  
Bohrung mit Bügel  
Aussparung  
zusätzliche Armatur

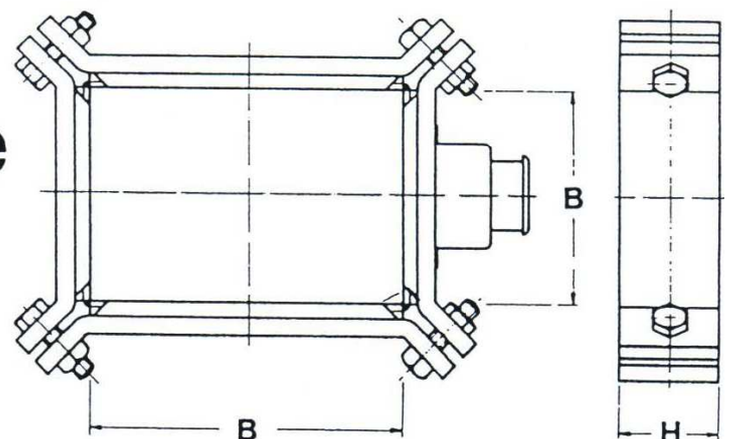
Bestellbeispiel:

(Stück) Rhb 26 90 x 30  
220 V 180 Watt

Sonderanfertigungen nach Zeichnung  
oder Muster jederzeit möglich.

# Rahmen- Heizelemente

Ausführung mit Eisenspann-  
laschen, Wärmeschutz, asbestfrei,  
mit Gerätesteckdose und  
Kantenschutz



Bez. Rhe 28

Die Leistung wird ausgelegt bis  
max.  $3,5 \text{ W/cm}^2$   
Spannungen:  $220 \text{ V} \sim$  oder  $380 \text{ V} \sim$

Innenbänder zum Auswechseln auf  
Anfrage lieferbar.

Variationen:

Bohrung  
Bohrung  
mit Thermostat-Bügel  
Thermostatbefestigung

Bestellbeispiel:

(Stück) Rhe 28 200 x 300 x 45  
220 V 1200 Watt