

## Körperschallabsorber

der Geräteanschluss als Körperschallabsorber bis 230°

## **BESCHREIBUNG**

- Einfacher Geräteanschluss z. Bsp. zwischen Kesselstutzen und allen gängigen Verbindungsleitungen
- Durchmesser 80 mm 500 mm (weitere auf Anfrage)
- Rohrhülse aus Edelstahl rostfrei
- Elastomere Dämpfungseinlage "Viton" (FKM)
- Nutzlänge: 10 mm
- Gesamtlänge: 90 mm

## **ANWENDUNG**

- Überdruckbetrieb D 80 D 130 bis 5000 Pa
  D 150 D 500 bis 200 Pa
- Abgastemperatur bis 230° C
- Druck- und kondensatdichter Anschluss (auch für Brennwertanlagen)

## **VORTEILE**

- Verminderung von K\u00f6rperschallschwingungen vom W\u00e4rmeerzeuger auf die Abgasanlage durch inneren Steg als Trennung
- Ausgleichsmöglichkeit bis zu 10 mm für Unterschiede im Ø der anzuschließenden Teile (beidseitige Spannschlösser) durch enge und weite Innendurchmesserseite gemeinsam mit überlappender Rohrhülse
- Einfach und flexibel einzubauen