

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 Körperschallschwingungen vom Wärme-erzeuger 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