

SBS-EW-KON



Aufbauvariante
mit Einlaßbogen

Einwandige und doppelwandige Systeme mit patentierter, konischer Steckverbindung:

- CE- zertifiziert
- Nennweiten von 80 mm bis 500 mm
- geeignet für Gas, Öl und Festbrennstoffe
- Unterdruckbetrieb
- Überdruckbetrieb bis 200 Pa (P1) bei Temperaturen bis 200°C
- bei Blockheizkraftwerken bis 5000 Pa (H1) und 600°C
- rußbrandbeständig
- dicht gegenüber Kondensat, Ölen und Fetten (geeignet für Küchenabluft)

Sanierung vorhandener Schornsteine mit dem einwandigen System

Werkstoff: 1.4404
Materialstärke: 0,6 mm



Konventionelle Aufbauvariante mit 87°/90° Abgasanschluß