

Einwandige Systemabgasanlage aus Kunststoff (PP) „flexibel“

BESCHREIBUNG

- Einwandige, druckdichte, flexible Systemabgasanlage aus PP
- Zylindrische Steckverbindung mit Spezialdichtung
- Innendurchmesser: 60 – 160 mm
- Flexrohr als Rollenware, platzsparend lieferbar
- Zertifiziertes System nach EN 14471



ANWENDUNG

- Für im Überdruck betriebene Feuerstätten (u.a. Brennwertkessel und BHKW's)
- Abgasführung im Überdruck bis 5000 Pa (H1) für D= 60-100 mm bis 200 Pa (P1) ab D=125mm und alle Durchmesser im Unterdruck
- Abgastemperaturen bis max. 120°C
- Senkrechte Abgasleitung in Bestandskamine und nicht brennbaren Schächten

VORTEILE

- Unkomplizierte Montage durch einfache Verbindungstechnik
- Entsprechende Adapter (starr/flex, flex/starr) bereits an jedem Formstück vorhanden
- Flexrohr individuell ablenkbar
- Erforderliche Dichtungen an Adaptern bereits integriert
- Gesicherte Produktqualität durch CE-Zeichen