



— PolyLine PP

Kunststoffkamin

Geeignet für Öl und Gas im Unter- und Überdruck bei Abgastemperaturen bis 120 °C sowie für den raumluftabhängigen und -unabhängigen Betrieb.

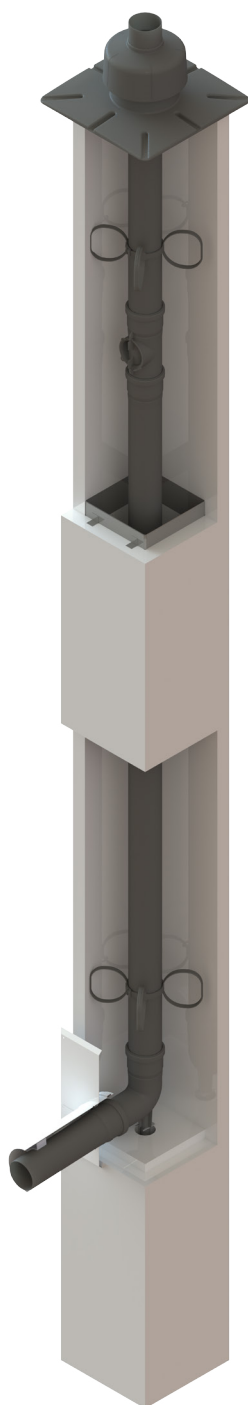


Erstaunlich günstig

Das Beste für kondensierende Kessel

PolyLine PP

Kunststoffkamin starr/flex und konzentrisch RLU



Einsatzbereich

- Öl und Gas im kondensierenden Unter- und Überdruckbetrieb
- Für raumluftabhängigen und -unabhängigen Betrieb

Material

Polypropylen

Außendurchmesser

- Starr: DN 60 - DN 250 mm
- Flex: DN 60 - DN 160 mm

Oberflächen

- PP: Anthrazitgrau
- PP RLU: Blech weiß pulverbeschichtet
- Keine Sonderoberflächen lieferbar

Überdruck

Möglich

Max. Abgastemperatur

120 °C

Verbindungstechnik

Steckverbindung mit muffenseitiger Systemdichtung in einer ausgeformten Kastensicke

Besonderheiten

- Preisgünstiges, sehr einfach steckbares und leicht kürzbares Abgassystem
- Bei der Verbindung des flexiblen Rohres kommen dieselben Steckmuffen wie beim starren System zum Einsatz. Eine zusätzlich leicht zu montierende Fixierung des Flexrohrs wird verwendet - das

bedeutet einfachste Montage auch beim flexiblen Rohr

- Die Revisionsdeckel sind dem jeweiligen Bauteil angepasst. Dadurch sind die Bauteile strömungsoptimiert
- EPDM Dichtungen mit langen und stabilen Mehrfachdichtlippen in den Bauteilen
- Geringe Schallübertragung
- Klemmbänder nicht erforderlich
- Kürzbar
- Kondensatbeständig und damit FU (feuchtigkeitsunempfindlich)
- Kaskaden- und Sammlerleitungen können berechnet und realisiert werden
- Längere Lieferzeit bei Kaskadenbauteilen
- Abweichende Dachneigungen bei Schrägdachpfannen in Edelstahl auf Anfrage lieferbar
- Spezial- und Sonderbauteile auf Anfrage lieferbar
- Kombinierbar mit KombiLine Leichtbauschacht und Mantelstein

Montage

- Stoppringtechnik beim flexiblen System und bei starren 2-m-Elementen in DN 80 und DN 100, das bedeutet eine kraftschlüssige Verbindung bis 25 kg
- Einfache Montage auch beim Flexrohr - durch die besondere Flexrohrtaillierung sind keine speziellen Muffen erforderlich

EU-Richtlinien



stocker

H. Stocker GmbH, Stocker Weg 1, 6175 Kematen in Tirol, Österreich
Tel.: +43 512 28 88 81, Fax: +43 512 28 88 81 - 10
office@stocker.tirol, www.stocker.tirol



City Kaminsanierung

City Kaminsanierung GmbH
Liesingbachstraße 225, 1100 Wien
office@city-kamine.at, www.city-kamine.at
Tel.: 01 - 604 65 65 - DW 20
Mobil: 0664 387 13 87