

BESCHREIBUNG

Einwandige, druckdichte Systemabgasleitung aus Kunststoff

MATERIAL

PP = Polypropylen

WANDSTÄRKE

2,0 mm

INNENDURCHMESSER

60 - 250 mm

Weitere auf Anfrage

VERBINDUNG

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender EPDM-Lippendichtung

DICHTUNG

Ist im Lieferumfang enthalten



EIGENSCHAFTEN

-  Angepasste Kesselanschlüsse ermöglichen den Anschluss an alle gängigen Kesseltypen
-  Ringspalt zwischen Innenrohr und Schacht kann für Zuluftführung genutzt werden
-  Feuchteunempfindlich
-  Einsetzbar bis 5000 Pa (bis $\varnothing 200\text{ mm}$)

EINSATZBEREICHE

-  Brennwertgeräte
-  BHKW
-  Gasbetriebene Wärmepumpen

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 043

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 14471

EW-PPS <math>< DN200</math>

T120 - H1 - W2 - O20 - LI - E - U

EW-PPS $\geq DN200$

T120 - P1 - W2 - O20 - LI - E - U

• Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus: Artikelcode + Ø (Bsp: PP12580) Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.

SCHACHTEIFÜHRUNG				SCHORNSTEINKOPF			
------------------	--	--	--	-----------------	--	--	--

Winkel 87° mit Stützfuß und Auflageschiene	Winkel 87° mit Stützfuß ohne Auflageschiene	Stützfuß mit Auflageschiene passend für PPS Winkel 87° und 45° (ohne PPS Winkel)	Schachteinführung mit Auflage und Stützen schraubbar	Kopfabdeckung mit Mündungsrohr aus Edelstahl und Wetterkragen	Mündungsset, Kunststoff	Mündungsrohr 1000 mm / Edelstahl für PP342	Mündungsrohr 500 mm / Edelstahl für PP342
							
130-PP06Ø	130-PP442Ø	130-PP1234Ø	PP342Ø	130-PP837Ø	PP125Ø	PP126Ø	PP126Ø

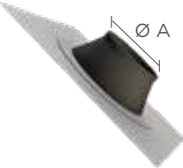
STEIGLEITUNG						
--------------	--	--	--	--	--	--

Revisionselement rund (120° C / P1)	Längenelement 2015 mm	Längenelement 1000 mm	Längenelement 560 mm	Längenelement ab Ø060 l=315 mm ab Ø200 l=420 mm	Montageschelle Kunststoff	Montageschelle
						
130-PP30Ø	130-PP339Ø	130-PP02Ø	130-PP03Ø	130-PP04Ø	130-PP40Ø	FU40Ø

STEIGLEITUNG	WINKEL					VERBINDUNGSLEITUNG
--------------	--------	--	--	--	--	--------------------

Klemmband mit 2x Ablassschlaufe	Winkel 87° mit Revisionsöffnung	Winkel 15° starr	Winkel 30° starr	Winkel 45° starr	Winkel 87° starr	Messelement
						
FU1568	130-PP23Ø	130-PP17Ø	130-PP18Ø	130-PP19Ø	130-PP22Ø	130-PP112Ø

VERBINDUNGSLEITUNG	ZUBEHÖR
--------------------	---------

Anschlussstück l = 250 mm mit 1/2" Muffe für Sicherheitstemperaturbegrenzer	Abdichtmanschette 7° - 35° mit Putzträger für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen
Kondensatablauffalle inkl. Siphon für horizontalen Einbau (für senkrechten Einbau 130-PP1510 erforderlich)	Abdichtmanschette 7° - 35° ohne Putzträger für Abgasleitungen bis T200 und Klebekragen
Anschlusselement für TWIN-PL inkl. 130-PP04	Umlenkwinkel 90° für senkrechten Einbau der Kondensatablauffalle 130-PP111
	
130-PP423AØ	ZUTE2197Ø-Ø
	
130-PP111Ø	ZUTE2196Ø-Ø
	
130-PP1760Ø	130-PP1510

ZUBEHÖR

Siphon mit Sperrwasserhöhe 90 mm



130-PP46

Wetterkragen passend für Mündungsset (PP342)



PP72Ø



KL72Ø

Dichtring (EPDM)



130-PP26Ø

Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“



750GLEIOVT

Sicherheitstemperaturbegrenzer 110 °C



PP423

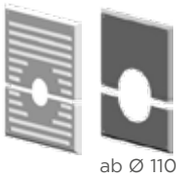
Abdeckblende für Hinterlüftung RAL 9016



130-PP21Ø

ZUBEHÖR

Wandblende mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb



130-PP2179Ø
ab Ø 110

Zuluftgitter für konzentrische Kesselabgänge



130-PP1903Ø

Mündungs-Abströmdüse rot



130-PP1823Ø

Mündungs-Abströmdüse schwarz



130-PP1824Ø

Rückströmsicherung PPS Ø 80 mm mit integriertem Siphon

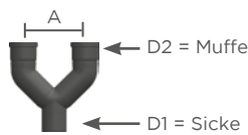
Rückströmsicherung RSS-DN80 für einwandige (DN80) und konzentrische (DN80/125) Abgasleitungen. Beachten Sie beim Einsatz von Kaskaden und Mehrfachbelegung die Zertifizierung nach DVGW G 635 (Zustimmung und Prüfung des Geräteherstellers). Freigabe in BHKW-Abgasanlagen nur nach Rücksprache mit Jeremias GmbH.



130-PP1205Ø

ZUBEHÖR

Hosenrohr



Bei Bestellung bitte Achsmaß **A** angeben
130-PPHOØØ

ÜBERGANG ZENTRISCH

ÜBERGANG EXZENTRISCH

Erweiterung

Reduzierung

Erweiterung



Ø A → Ø B
Rauchgasrichtung
130-PPEØØ



Ø A → Ø B
Rauchgasrichtung
130-PPRØØ



Ø A → Ø B
Rauchgasrichtung
130-PPEØØEX

BASISSET KASKADE RAUMLUFTABHÄNGIG

Basisset besteht aus:

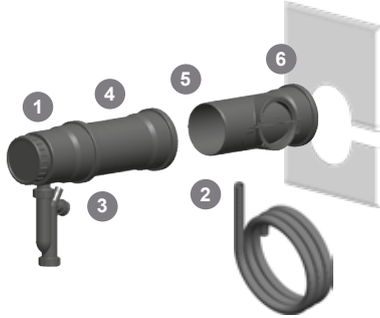
- (1) Endstück mit Kondensatablauf
- (2) Kondensatschlauch 2 m
- (3) Siphon

- (4) Längenelement 315 mm
- (5) Inspektionselement
- (6) Wandblende

Erweiterung besteht aus:

- (1) Abzweig 42°
- (2) Längenelement 1015 mm
- (3) Winkel 87° mit Revision

- (4) Längenelement 315 mm



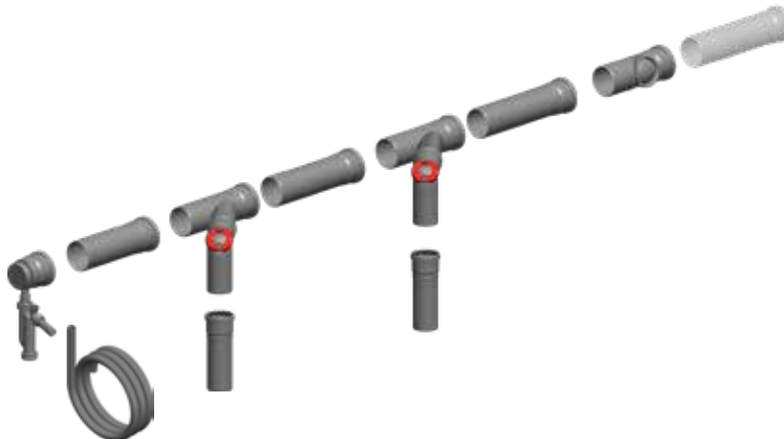
130-PPKASØ/B-SET



130-PPKASØØE-SET

Schachtbauteile

Bitte Schachtbauteile separat bestellen.
Einsetzbar sind die Systeme EW-PPS oder EW-PP-FLEX.



BASISSET MEHRFACHBELEGUNG IM VORHANDENEN SCHACHT FÜR RAUMLUFTUNABHÄNGIGEN BETRIEB

Anschluss-Set für Mehrfachbelegung
Ø 60 / 100

- (1) Feuerstättenanschluss
- (2) Rohrstützen
- (3) Rohr 225 mm
- (4) T-Stück
- (5) Hülse
- (6) Fixschelle
- (7) Brandschutzkleber

Anschluss-Set für Mehrfachbelegung
Ø 80 / 125

- (1) Feuerstättenanschluss
- (2) Rohrstützen
- (3) Rohr 225 mm
- (4) T-Stück
- (5) Hülse
- (6) Fixschelle
- (7) Brandschutzkleber

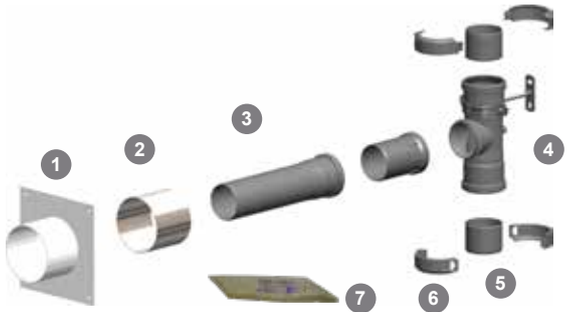
Basis-Set für Mehrfachbelegung
bestehend aus:

- (1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5 m
- (2) Kondensatschale mit Verlängerung 100 mm und 200 mm
- (3) Inspektionselement
- (4) Fixschelle
- (5) Hülse
- (6) Mündungs-Set

Kondensatabführung über Schacht

- (1) Kondensatabführung
- (2) Fixschelle
- (3) Hülse
- (4) 0,5 m Schlauch 3/4"

bei Flexrohr: PPFLEX804 notwendig



130-PPAMF060-Ø

130-PPAMF080-Ø



130-PPBMFØ



130-PPKAF

Die Verbindungsleitung muss aus TWIN-PL Bauteilen erstellt werden.

