



# ABGASROHRSYSTEM

Langlebig und universell  
für alle gängigen  
Brennwert-Heizsysteme

Technisches Handbuch 2024/2025

In bewährter Markenqualität



comfort by sanibel

# Abgasrohrsystem



„Eine optimale und energiesparende Heizung mit geringen Betriebskosten wünschen sich alle Bauherren – gut informierte entscheiden sich für ein Heizgeräte- und brennstoff-unabhängiges Abgassystem von comfort by sanibel.“

## DAS BIETET SANIBEL



### PREIS-LEISTUNG

Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis



### QUALITÄT

namhafter Markenlieferanten, langlebig und wartungsarm



### SERVICE

Beratung, Planung, Lieferung und Montage



### VERFÜGBARKEIT

immer verfügbar, ausbaufähig und nachbestellbar



### ZERTIFIZIERUNGEN nach DIN und DVGW

gewährleisten Sicherheit, garantieren einen sicheren Einbau sowie maximale Langlebigkeit

## Universell, langlebig, unabhängig.

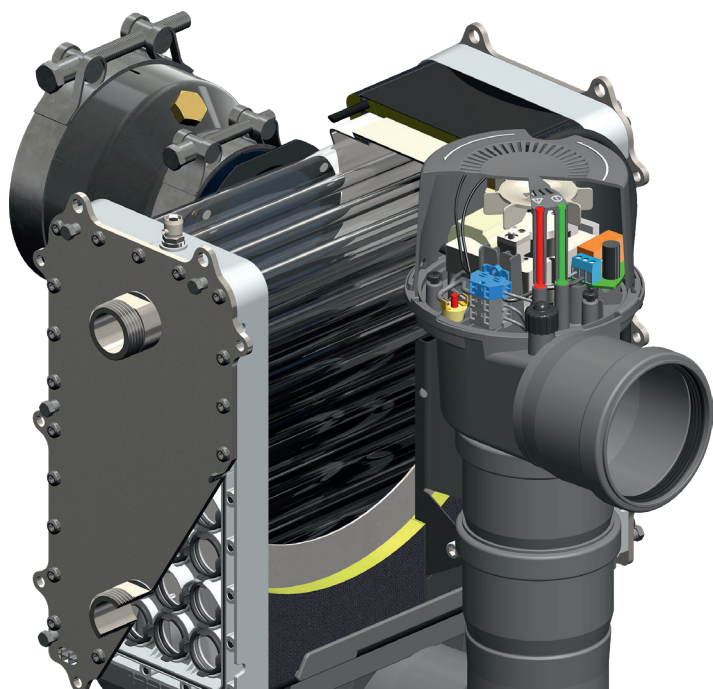
- **Universell einsetzbar für alle gängigen Heizsysteme**  
Dies ermöglicht einen ungehinderten Austausch des vorhandenen Heizgerätes, ohne dass die Abgasleitung zwangsgetauscht werden muss.  
(Übersicht der kompatiblen Systeme ab Seite 85)
- **Langlebige Qualität aus hochwertigem Polypropylen (PP)**  
Für Abgastemperaturen bis 120 °C zugelassen, Überdrücke bis 5.000 Pa geeignet und selbstverständlich beständig gegen Gas- und Ölkondensate
- **Unabhängig von der Brennstoffart einsetzbar:**  
Gas- und Öl-Brennwertkessel, Blockheizkraftwerke (BHKW), Brennstoffzellen und universelle Abgaswärmetauscher
- **5 Jahre Gewährleistung<sup>1)</sup>**
- **10 Jahre Nachkaufmöglichkeit für Ersatzteile**



●●● made in germany

Alle in diesem Prospekt abgebildeten Texte, Produkte und Zeichnungen wurden nach bestem Wissen und mit höchster Konzentration erstellt und entsprechen der Aktualität am Tag des Druckes. Technische Verbesserungen und optische Veränderungen an den Produkten behalten wir uns im Sinne unserer Kunden vor. comfort by sanibel ist eine eingetragene Marke der GSH GmbH & Co. KG | Hüttruper Heide 90, Airportcenter II | 48268 Greven | [comfort-by-sanibel.de](http://comfort-by-sanibel.de)

<sup>1)</sup> vorausgesetzt, die Montage erfolgt durch einen konzessionierten Fachhandwerker – [sanibel.de/garantie.pdf](http://sanibel.de/garantie.pdf)



# Inhalt

## Systemkomponenten der Haustechnik

## Mit Sicherheit comfort.

Heute, morgen,  
in der Zukunft.

Die in Qualität und Anwendungssicherheit einzigartigen und beispiellosen Systemkomponenten der Haustechnik bedienen die steigenden Ansprüche an Flexibilität und Komfort. Ebenso leisten sie einen wichtigen Beitrag zum verantwortungsvollen Umgang mit Energieträgern.

## WÄRME

### Abgassystem

Querschnittsberechnung 4 – 5

### Abgassysteme

Einwandige 6 – 20

Konzentrische 21 – 34

Außenwand 35 – 53

Kaskaden 54 – 58

Mehrfachbelegung 59 – 67

Schachtsysteme 68 – 77

Wärmetauschersysteme 78 – 85

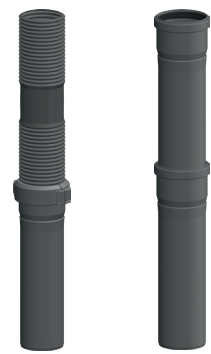
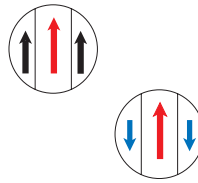
### Kompatible Systeme

Herstellerübersicht 86 – 99

# Querschnittsberechnung

## Anwendungsmöglichkeiten:

- Öl- und Gas-Brennwertfeuerstätten
- Brennwertfeuerstätten der Geräteart B (raumlufthängig)
- Brennwertfeuerstätten der Geräteart C<sub>4</sub>, C<sub>6</sub>, C<sub>8</sub> und C<sub>(10)</sub> (raumlufunabhängig)
- Abgaswärmetauscher
- BHKW
- Gaswärmepumpen
- Brennstoffzellen



## Zulassungen:

CE 0036 CPD 91265-001

Z-7.5-3356 Luft-Abgas-System/Mehrfachbelegung

Z-7.4-3396 Schachtsystem PolyCase 25 mm Wanddicke (L<sub>A</sub>30) und 40 mm Wanddicke (L<sub>A</sub>90)

Z-7.4-3494 Schachtsystem PolyBit 50 mm Wanddicke (L<sub>A</sub>90)

Z-43.31-222 GPH AK und HP Abgaswärmetauscher

## Werkstoff:

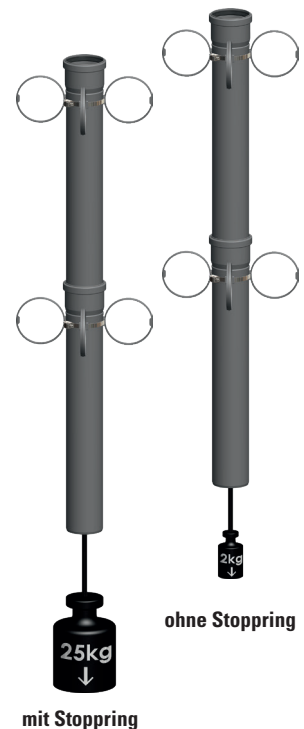
Alle Abgas berührten Bauteile sind aus kondensat- und witterungsbeständigem PP (Polypropylen) hergestellt und für Abgastemperaturen bis 120 °C zugelassen.

## Verbindungstechnik:

Die Verbindung der Bauteile erfolgt mittels Steckmuffen. Spezielle Elastomer-Dichtungen sorgen für sichere und schnelle Montage. Diese 3-lippigen Dichtungen sind beständig gegen alle Öl- und Gaskondensate aus Brennwertfeuerstätten.

## Stoppring-Technik:

Diese Stoppring-Technik erhöht die Auszugsfestigkeit der Muffenverbindungen bei der Montage. Rohre in 2 m Baulängen der Durchmesser DN 80 und 100 sind ab Werk mit dem ATEC-Stoppring ausgerüstet.



## Klassifizierung und Kennzeichnung

EN 14471	T120	H1	W	2	O20	LI	E	U
Norm								
max. Abgastemperatur	Überdruck bis 5000 Pa = H1 Überdruck bis 1500 Pa = M1 Überdruck bis 200 Pa = P1							
	feuchte Betriebsweise							
	Korrosionswiderstandsklasse Gas + Heizöl bis 0,2% Schwefelgehalt							
	Bauteile einwandig Abstand zu brennbaren Baustoffen = 20 mm Bauteile doppelwandig Abstand zu brennbaren Baustoffen = 0 mm							
	Einbau der Abgasanlage im Schacht oder Schutzrohr = LI Einbau der Abgasanlage in/oder außerhalb des Gebäudes = LE							
					schlechtes Brennverhalten			
								Konstruktion ohne Ummantellung = U Konstruktion mit brennbarer Ummantellung = U1 Konstruktion mit nicht brennbarer Ummantellung = U0

# Querschnittsberechnung

Wir bitten um Zusendung folgender Unterlagen:

Absender:

\_\_\_\_\_ Stck. Preisliste(n)

 **Angebot/Materialaufstellung**
 **Querschnittsberechnung nach EN 13384**

Hersteller der Feuerstätte: \_\_\_\_\_

Typ: \_\_\_\_\_

Leistung: \_\_\_\_\_  Anzahl der Feuerstätten

Betriebsweise:

 raumluftabhängig Mehrfachbelegung raumluftunabhängig

Abstände zwischen den Geräten: \_\_\_\_\_ m

 Kaskade

Umlenkungen in der Verbindungsleitung: \_\_\_\_\_ x 87°-Kontroll-Bogen

\_\_\_\_\_ x 87°-Bogen

\_\_\_\_\_ x 45°-Bogen

\_\_\_\_\_ x 30°-Bogen

Gestreckte Länge der Verbindungsleitung: \_\_\_\_\_ m

Gestreckte Länge der Steigleitung: \_\_\_\_\_ m

Kontrollöffnung im Dachgeschoss:  ja

Schachtgröße (mm): Ø \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_

Rohr flexibel:  jaSchachtsystem PolyCase:  ja  L30  L90Außenwandmontage WhitePoly:  jaAußenwandmontage IronPoly:  jaSonderoberfläche:  ja \_\_\_\_\_

Skizze:

Datum: \_\_\_\_\_

Kunden-Kommission: \_\_\_\_\_

Kunden-Bestell-Nummer: \_\_\_\_\_

Zuständig: \_\_\_\_\_

Termin: \_\_\_\_\_

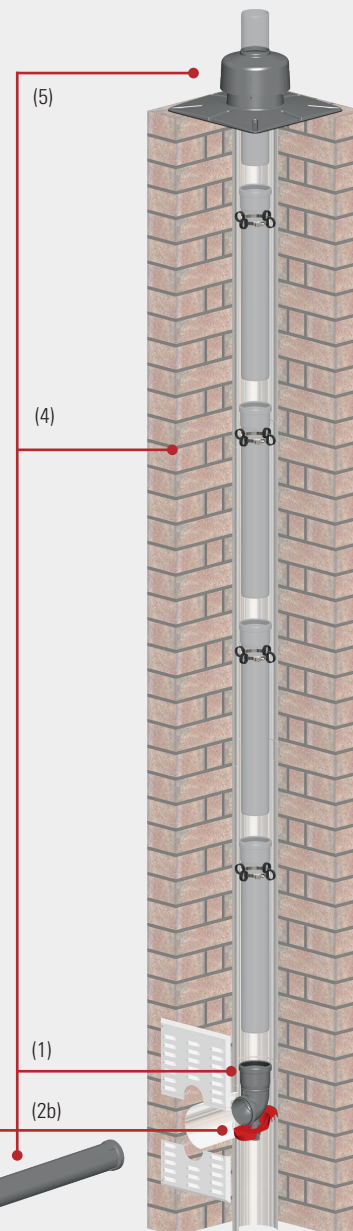
Schacht-Set  
inkl. Verbindungsleitung

## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

PP-Abgassystem

D-DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60 - 60	10	0373	0373CBS	61 67 689
80 - 80	10	1373	1373CBS	61 67 690
100 - 100	10	2373	2373CBS	61 67 691
110 - 110	10	3370	3370CBS	61 66 942
110 - 110	10	3373	3373CBS	61 67 692

- (1) SV-Bogen
- (2a) Adapter Stützrohr universell  
(verlängerbar mit Rohr DN 80)
- (2b) SV-Auflager (nur für  
DN 60 und DN 80)
- (3) Schraubstutzen 1000 mm,  
kürzbar
- (4) Abstandhalter 4x  
für VA-Sanierung
- (5) Mündungs-Set Kunststoff  
inkl. Befestigung



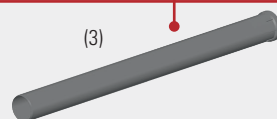
SV-Auflager nur in DN 60 und DN 80.  
Auflager geeignet für Einsatzrohre im  
Durchmesser 113 bis DN 130

Alternativ Adapter für Stützrohr



(2a)

(3)



### Adapter für Stützrohr

siehe Seite 18

PP-Nr. 601483  
comfort-Nr. 61 67 660

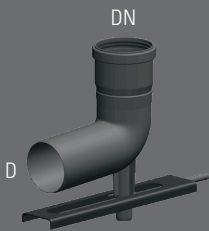


# Schacht-Sets

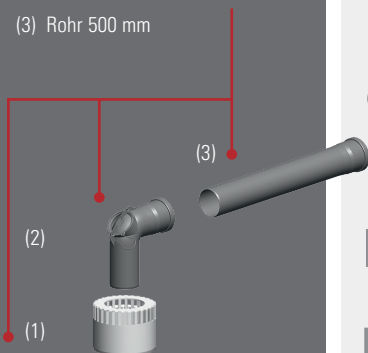
# Einwandige Abgassysteme

## Schacht-Set mit Mündung aus Kunststoff

## Mündungs-Set Edelstahl siehe Seite 14



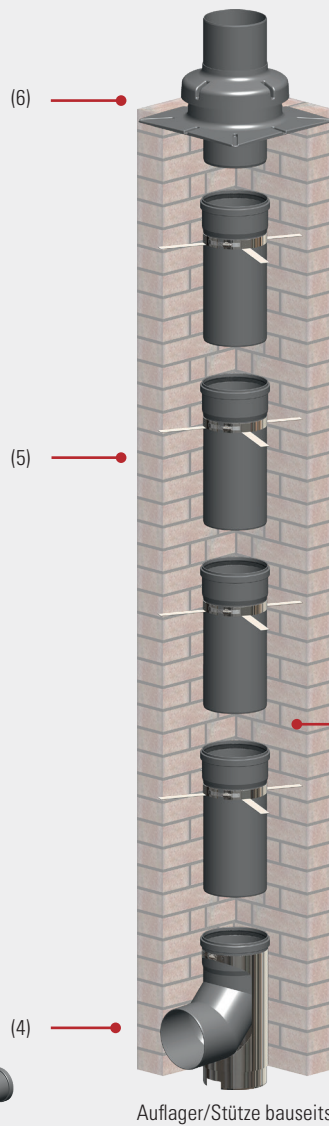
- (1) Zuluftgitter
- (2) 87°-Kontroll-Bogen
- (3) Rohr 500 mm



## Schacht-Set mit Mündung aus Kunststoff

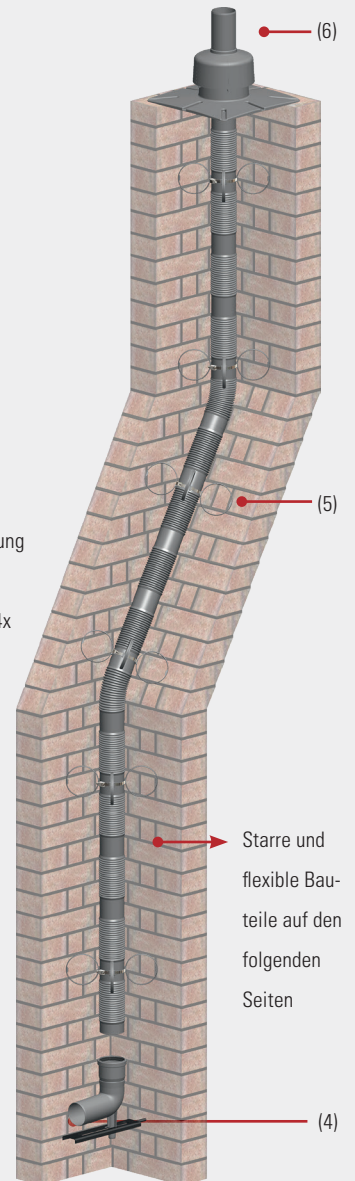
### PP-Abgassystem

D-DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60 - 60	10	0370	0370CBS	61 66 012
60 - 60	10	0371	0371CBS	61 66 000
60 - 80	10	0372	0372CBS	61 66 001
80 - 80	10	1370	1370CBS	61 66 013
80 - 80	10	1371	1371CBS	61 66 003
80 - 100	10	1372	1372CBS	61 66 005
100 - 100	10	2371	2371CBS	61 66 006
110 - 110	10	3371	3371CBS	61 66 007
125 - 125	13	4371	4371CBS	61 66 008
160 - 160	13	6371	6371CBS	61 66 009



- (4) Schachteinführung mit Auflager
- (5) Abstandhalter 4x
- (6) Mündungs-Set Kunststoff inkl. Befestigung

- (4) 87°-Bogen mit Schachteinführungsstütze ohne Auflager
- (5) Abstandhalter 4x
- (6) Mündungs-Set Kunststoff inkl. Befestigung



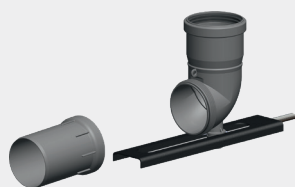
## Schacht-Set mit Mündung aus Kunststoff

### PP-Abgassystem

D-DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 - 200	10	8371	8371CBS	61 66 010
250 - 250	10	9371	9371CBS	61 66 011

# Einwandige Abgassysteme

Schachteinführung ab DN 200  
mit Schachteinführungsstütze  
(ohne Auflager)



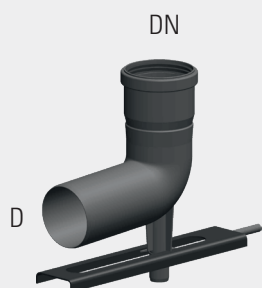
## SV-Schachteinführung

schaubar mit Auflager

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0347	0347CBS	61 66 117
80	10	1347	1347CBS	61 66 118
100	10	2347	2347CBS	61 66 119
110	10	3347	3347CBS	61 66 120

Auflager für Edelstahlrohr 113-130 mm, VPE 5 Stück

passend für	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
DN 60 / DN 80	1383	1383CBS	61 67 577



## Schachteinführung

mit Auflager, D = DN

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0334	0334CBS	61 66 108
80	10	1334	1334CBS	61 66 109
100	10	2334	2334CBS	61 66 110
110	10	3334	3334CBS	61 66 111
125	13	4334	4334CBS	61 66 112
160	13	6334	6334CBS	61 66 113
200	13	8334	8334CBS	61 66 114
250	13	9334	9334CBS	61 66 115

D 60 mm / DN 80

80	10	0336	0336CBS	61 66 116
100	10	1336	1336CBS	61 66 797



## 87°-Kontroll-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0301	0301CBS	61 66 025
80	10	1301	1301CBS	61 66 026
100	10	2301	2301CBS	61 66 027
110	10	3301	3301CBS	61 66 028
125	13	4301	4301CBS	61 66 029
160	13	6301	6301CBS	61 66 030
200	13	8301	8301CBS	61 66 031
250	13	9301	9301CBS	61 66 032



## Kontroll-Rohr

Nutzlänge in mm	DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
150	60	10	0303	0303CBS	61 66 033
190	80	10	1303	1303CBS	61 66 034
210	100	10	2303	2303CBS	61 66 035
255	110	10	3303	3303CBS	61 66 036
205	125	13	4303	4303CBS	61 66 037
270	160	13	6303	6303CBS	61 66 038
370	200	13	8303	8303CBS	61 66 039
420	250	13	9303	9303CBS	61 66 040



# Einwandige Abgassysteme



## 30°-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0314	0314CBS	61 66 041
80	10	1314	1314CBS	61 66 042
100	10	2314	2314CBS	61 66 043
110	10	3314	3314CBS	61 66 044
125	13	4314	4314CBS	61 66 045
160	13	6314	6314CBS	61 66 046
200	13	8314	8314CBS	61 66 047
250	13	9314	9314CBS	61 66 048



## 45°-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0315	0315CBS	61 66 049
80	10	1315	1315CBS	61 66 050
100	10	2315	2315CBS	61 66 051
110	10	3315	3315CBS	61 66 052
125	13	4315	4315CBS	61 66 053
160	13	6315	6315CBS	61 66 054
200	13	8315	8315CBS	61 66 055
250	13	9315	9315CBS	61 66 056



## 87°-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0316	0316CBS	61 66 057
80	10	1316	1316CBS	61 66 058
100	10	2316	2316CBS	61 66 059
110	10	3316	3316CBS	61 66 060
125	13	4316	4316CBS	61 66 061
160	13	6316	6316CBS	61 66 062
200	13	8316	8316CBS	61 66 063
250	13	9316	9316CBS	61 66 064



## Langmuffe

Nutzlänge 80 - 190 mm

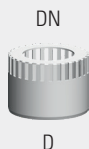
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0324	0324CBS	61 66 105
80	10	1324	1324CBS	61 66 106
100	10	2324	2324CBS	61 66 107
110	10	3324	3324CBS	61 67 669

# Einwandige Abgassysteme



## Rohr, kürzbar

DN	Nutzlänge in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
60	255	10	0317	0317CBS	61 66 065
60	500	10	0318	0318CBS	61 66 073
60	955	10	0319	0319CBS	61 66 081
60	1955	10	0320	0320CBS	61 66 089
80	255	10	1317	1317CBS	61 66 066
80	500	10	1318	1318CBS	61 66 074
80	955	10	1319	1319CBS	61 66 082
80	1955	10	1320	1320CBS	61 66 090
100	255	10	2317	2317CBS	61 66 067
100	500	10	2318	2318CBS	61 66 075
100	955	10	2319	2319CBS	61 66 083
100	1955	10	2320	2320CBS	61 66 091
110	255	10	3317	3317CBS	61 66 068
110	500	10	3318	3318CBS	61 66 076
110	955	10	3319	3319CBS	61 66 084
110	1955	10	3320	3320CBS	61 66 092
125	255	13	4317	4317CBS	61 66 069
125	500	13	4318	4318CBS	61 66 077
125	955	13	4319	4319CBS	61 66 085
125	1955	13	4320	4320CBS	61 66 093
160	255	13	6317	6317CBS	61 66 070
160	500	13	6318	6318CBS	61 66 078
160	955	13	6319	6319CBS	61 66 086
160	1955	13	6320	6320CBS	61 66 094
200	360	13	8317	8317CBS	61 66 071
200	500	13	8318	8318CBS	61 66 079
200	955	13	8319	8319CBS	61 66 087
200	1955	13	8320	8320CBS	61 66 095
250	360	13	9317	9317CBS	61 66 072
250	500	13	9318	9318CBS	61 66 080
250	955	13	9319	9319CBS	61 66 088
250	1955	13	9320	9320CBS	61 66 096



## Zuluftgitter

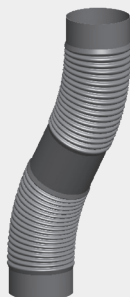
Nutzlänge 80 - 190 mm

D	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
100	10	0590	0590CBS	61 66 792
125	10	1590	1590CBS	61 66 801
150	10	2590	2590CBS	61 66 930
160	10	3590	3590CBS	61 66 950

# Einwandige Abgassysteme

## Flexrohr-Set

für die Montage wird das unten abgebildete Montage-Set benötigt, mit Montage-Set (Ausnahmen siehe Spalte „Montage-Set“)



## Flexrohr-Set

DN	Länge in m	Montage-Set	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	1	10	10322	10322CBS	61 66 147
60	12,5	1	10	20322	20322CBS	61 66 150
60	15	1	10	30322	30322CBS	61 66 153
60	75	6	10	90322	90322CBS	61 66 166
80	10	1	10	11322	11322CBS	61 66 148
80	12,5	1	10	21322	21322CBS	61 66 151
80	15	1	10	31322	31322CBS	61 66 154
80	50	5	10	91322	91322CBS	61 66 164
100	10	1	10	12322	12322CBS	61 66 149
100	12,5	1	10	22322	22322CBS	61 66 152
100	15	1	10	32322	32322CBS	61 66 155
100	50	3	10	92322	92322CBS	61 66 165
110	15	1	10	33322	33322CBS	61 66 156
110	20	1	10	53322	53322CBS	61 66 159
110	33	ohne	10	83322	83322CBS	61 67 581
125	15	1	13	34322	34322CBS	61 66 157
125	20	1	13	54322	54322CBS	61 66 160
125	30	ohne	13	84322	84322CBS	61 66 162
160	15	1	13	36322	36322CBS	61 66 158
160	20	1	13	56322	56322CBS	61 66 161
160	30	ohne	13	86322	86322CBS	61 66 163



Mündungs-  
endstück



Aufhängung



Fixschellen



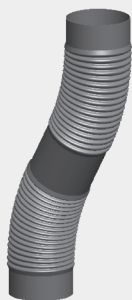
Hülse

## Montage-Set

für die Montage des Flex-Rohrs

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0327	0327CBS	61 66 167
80	10	1327	1327CBS	61 66 168
100	10	2327	2327CBS	61 66 169
110	10	3327	3327CBS	61 66 170
125	13	4327	4327CBS	61 66 171
160	13	6327	6327CBS	61 66 172

# Einwandige Abgassysteme



## Rohr flexibel

Sonderlänge per m, je Sonderlänge wird ein Montage-Set benötigt, Lieferzeit 1 - 4 Tage

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0322	0322CBS	61 66 173
80	10	1322	1322CBS	61 66 174
100	10	2322	2322CBS	61 66 175
110	10	3322	3322CBS	61 66 176
125	13	4322	4322CBS	61 66 177
160	13	6322	6322CBS	61 66 178



## Einzugshilfe

für Rohr flexibel

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0382	0382CBS	61 67 661
80	10	1382	1382CBS	61 66 798
100	10	2382	2382CBS	61 67 662
110	10	3382	3382CBS	61 67 580



## Kupplung

für Rohr flexibel

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0351	0351CBS	61 66 179
80	10	1351	1351CBS	61 66 180
100	10	2351	2351CBS	61 66 181
110	10	3351	3351CBS	61 66 182
125	13	4351	4351CBS	61 66 183
160	13	6351	6351CBS	61 66 184



## Kontroll-Rohr

für Rohr flexibel (mit Stockanker)

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0304	0304CBS	61 66 185
80	10	1304	1304CBS	61 66 186
100	10	2304	2304CBS	61 66 187



## Kontroll-Rohr

für Rohr flexibel (inklusive Befestigungsset)

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
110	10	3304	3304CBS	61 66 188
125	13	4304	4304CBS	61 66 189
160	13	6304	6304CBS	61 66 190

# Einwandige Abgassysteme



## Kondensatablauf mit Siphon

bis 1000 Pa Überdruck geeignet

Nutzlänge in mm	DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
137	60	10	0348	0348CBS	61 66 097
137	80	10	1348	1348CBS	61 66 098
137	100	10	2348	2348CBS	61 66 099
137	110	10	3348	3348CBS	61 66 100
161	125	13	4348	4348CBS	61 66 101
131	160	13	6348	6348CBS	61 66 102
199	200	13	8348	8348CBS	61 66 103
395	250	13	9348	9348CBS	61 66 104



## 87°-Siphonanschluss

für Kondensatablauf

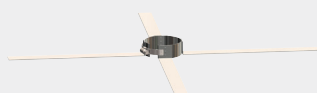
Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
13	601349	601349CBS	61 66 201



## Messelement

Kesselanschluss

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0115	0115CBS	61 66 121
80	10	1115	1115CBS	61 66 122
100	10	2115	2115CBS	61 66 123
110	10	3115	3115CBS	61 66 124
125	13	4115	4115CBS	61 66 125
160	13	6115	6115CBS	61 66 126
200	13	8115	8115CBS	61 66 127
250	13	9115	9115CBS	61 66 128



## Abstandhalter

für große Schächte

DN	Preis-gruppe	max. lichte Weite in mm	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	13	580	0353	0353CBS	61 67 647
80	13	582	1353	1353CBS	61 67 548
100	13	602	2353	2353CBS	61 67 549
110	13	602	3353	3353CBS	61 67 550
125	13	622	4353	4353CBS	61 67 551
160	13	652	6353	6353CBS	61 67 552
200	13	702	8353	8353CBS	61 67 553
250	13	752	9353	9353CBS	61 67 554

# Einwandige Abgassysteme



ab DN 200 aus Edelstahl

## Abstandhalter

10 Stück

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0357	0357CBS	61 67 648
80	10	1357	1357CBS	61 67 649
110	10	3357	3357CBS	61 67 650

4 Stück

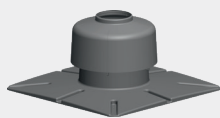
60	10	0354	0354CBS	61 66 202
80	10	1354	1354CBS	61 66 203
100	10	2354	2354CBS	61 66 204
110	10	3354	3354CBS	61 66 205

1 Stück

125	13	6352	6352CBS	61 66 206
160	13	6352	6352CBS	61 66 206
200	13	8352	8352CBS	61 66 207
250	13	9352	9352CBS	61 66 208

## Mündungs-Set

Kunststoff, 360 x 360 mm



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0338	0338CBS	61 66 229
80	10	1338	1338CBS	61 66 230
100	10	2338	2338CBS	61 66 231
110	10	3338	3338CBS	61 66 232

Kunststoff, 400 x 400 mm

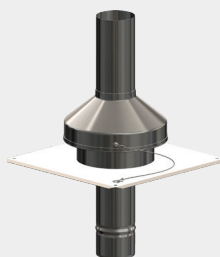
125	13	4338	4338CBS	61 66 233
160	13	6338	6338CBS	61 66 234

Kunststoff, 440 x 440 mm

200	13	8338	8338CBS	61 66 235
250	13	9338	9338CBS	61 66 236

## Mündungs-Set

Edelstahl mit Endrohr 450 mm, 330 x 330 mm

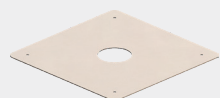


Kupplung bei Rohr flexibel notwendig.

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	0342	0342CBS	61 66 209
80	10	1342	1342CBS	61 66 210
100	10	2342	2342CBS	61 66 211
110	10	3342	3342CBS	61 66 212

## Zuluftverschluss

Edelstahl, passend für Mündungs-Set Edelstahl, 305 x 305 mm

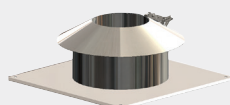


DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	10	990049	990049CBS	61 67 113
80	10	990050	990050CBS	61 67 114
100	10	990051	990051CBS	61 67 115
110	10	990052	990052CBS	61 67 123

# Einwandige Abgassysteme

## Mündungs-Set

Edelstahl, 400 x 400 mm



DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125	13	4342	4342CBS	61 66 213
160	13	6342	6342CBS	61 66 214

Edelstahl, 440 x 440 mm

200	13	8342	8342CBS	61 66 215
250	13	9342	9342CBS	61 66 216

## Endrohr

Edelstahl, 450 mm



DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	990111	990111CBS	61 66 217
80	10	990102	990102CBS	61 66 218
100	10	990103	990103CBS	61 66 219
110	10	990112	990112CBS	61 66 220
125	13	4344	4344CBS	61 66 221

Edelstahl, 940 mm

60	10	990117	990117CBS	61 66 222
80	10	990028	990028CBS	61 66 223
100	10	990029	990029CBS	61 66 224
110	10	990045	990045CBS	61 66 225
160	13	6344	6344CBS	61 66 226
200	13	8344	8344CBS	61 66 227
250	13	9344	9344CBS	61 66 228

## Wandblende

mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb, 280 x 350 mm



DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	10	0330	0330CBS	61 66 237
80	10	1330	1330CBS	61 66 238
100	10	2330	2330CBS	61 66 239

## Wandblende

mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb, 280 x 340 mm

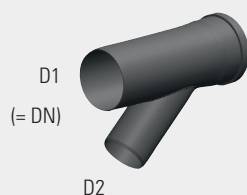


DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
110	10	3330	3330CBS	61 66 240
125	13	4330	4330CBS	61 66 241
160	13	6330	6330CBS	61 66 242

mit Hinterlüftung für raumluftabhängigen Betrieb, 350 x 350 mm

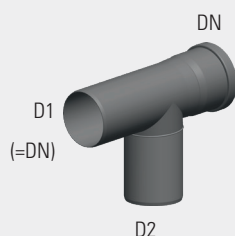
200	13	8330	8330CBS	61 66 243
250	13	9330	9330CBS	61 66 244

# Einwandige Abgassysteme



## Abzweig 42°

D1	D2	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
80	80	13	601316	601316CBS	61 66 955
100	80	13	602316	602316CBS	61 66 956
100	100	13	602317	602317CBS	61 66 957
110	60	13	603308	603308CBS	61 67 651
110	80	13	603316	603316CBS	61 66 960
110	100	13	603317	603317CBS	61 66 961
110	110	13	603322	603322CBS	61 66 962
125	80	13	604316	604316CBS	61 66 964
125	100	13	604317	604317CBS	61 66 965
125	110	13	604318	604318CBS	61 66 966
125	125	13	604312	604312CBS	61 67 652
160	80	13	606318	606318CBS	61 66 970
160	100	13	606317	606317CBS	61 66 969
160	110	13	606319	606319CBS	61 66 971
160	125	13	606320	606320CBS	61 66 972
160	160	13	606322	606322CBS	61 66 974
200	80	13	608318	608318CBS	61 66 981
200	100	13	608317	608317CBS	61 66 980
200	110	13	608321	608321CBS	61 66 983
200	125	13	608316	608316CBS	61 66 979
200	160	13	608319	608319CBS	61 66 982
200	200	13	608322	608322CBS	61 66 984
250	100	13	609318	609318CBS	61 66 989
250	110	13	609321	609321CBS	61 66 992
250	125	13	609316	609316CBS	61 66 987
250	160	13	609317	609317CBS	61 66 988
250	200	13	609319	609319CBS	61 66 990
250	250	13	609320	609320CBS	61 66 991



## T-Stück

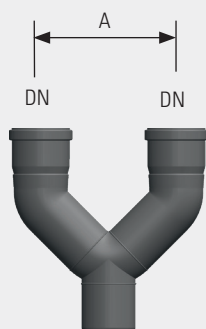
D1	D2	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	60	13	600303	600303CBS	61 66 257
80	60	13	601301	601301CBS	61 67 583
80	80	13	601303	601303CBS	61 66 258
100	60	13	602301	602301CBS	61 67 584
100	80	13	602302	602302CBS	61 66 259
100	100	13	602303	602303CBS	61 66 263
110	80	13	603305	603305CBS	61 67 585
110	110	13	603303	603303CBS	61 66 958
125	60	13	604301	604301CBS	61 67 571
125	80	13	604304	604304CBS	61 66 260
125	100	13	604305	604305CBS	61 66 264
125	110	13	604309	604309CBS	61 66 963
125	125	13	604303	604303CBS	61 66 267
160	60	13	606301	606301CBS	61 67 586
160	80	13	606303	606303CBS	61 66 261
160	100	13	606308	606308CBS	61 66 265
160	110	13	606312	606312CBS	61 66 968
160	125	13	606321	606321CBS	61 66 973
160	160	13	606310	606310CBS	61 66 268
200	80	13	608301	608301CBS	61 66 262
200	100	13	608302	608302CBS	61 66 266
200	110	13	608311	608311CBS	61 66 978
200	125	13	608304	608304CBS	61 66 976
200	160	13	608309	608309CBS	61 66 977
200	200	13	608310	608310CBS	61 66 269
250	125	13	609303	609303CBS	61 67 564
250	160	13	609304	609304CBS	61 66 986
250	200	13	609305	609305CBS	61 66 270
250	250	13	609310	609310CBS	61 66 271



# Einwandige Abgassysteme

Bei Bestellung von Hosenformteilen wird der Achsabstand (A) der beiden Schächte (Mitte/Mitte) benötigt. Bereits bei der Planung muss die Abstimmung mit dem/der Bezirksschornsteinfegermeister/in erfolgen. Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Lieferzeit 2–4 Tage



D  
Achsabstand A = ..... mm

## Hosenformteil

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	60	13	600301	600301CBS	61 66 272
60	80	13	600307	600307CBS	61 66 273
60	100	13	600308	600308CBS	61 66 275
60	110	13	603306	603306CBS	61 67 600
80	80	13	601308	601308CBS	61 66 274
80	100	13	602307	602307CBS	61 66 276
80	110	13	603307	603307CBS	61 66 278
80	125	13	604311	604311CBS	61 66 281
80	160	13	606313	606313CBS	61 66 284
80	200	13	608306	608306CBS	61 67 601
100	100	13	602308	602308CBS	61 66 277
100	110	13	602306	602306CBS	61 66 279
100	125	13	604307	604307CBS	61 66 282
100	160	13	606306	606306CBS	61 66 285
100	200	13	608312	608312CBS	61 67 603
110	110	13	603302	603302CBS	61 66 280
110	125	13	603304	603304CBS	61 66 959
110	160	13	606309	606309CBS	61 66 286
110	200	13	608305	608305CBS	61 67 602
125	125	13	604308	604308CBS	61 66 283
125	160	13	606307	606307CBS	61 66 287
125	200	13	608308	608308CBS	61 66 288
125	250	13	609307	609307CBS	61 67 573
160	200	13	608307	608307CBS	61 66 289
160	250	13	609306	609306CBS	61 66 290
200	250	13	609308	609308CBS	61 67 604

DN



D

## Reduktion/Erweiterung zentrisch

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	75	10	0140	0140CBS	61 66 788
60	80	10	0130	0130CBS	61 66 429
80	60	10	1137	1137CBS	61 66 425
80	63	10	1138	1138CBS	61 66 426
80	70	10	1139	1139CBS	61 66 427
80	75	10	1140	1140CBS	61 66 428
80	100	10	1141	1141CBS	61 66 458
80	110	10	1142	1142CBS	61 66 459
100	75	10	1143	1143CBS	61 66 793
100	80	10	1146	1146CBS	61 66 460
100	110	10	2232	2232CBS	61 66 477
100	125	10	2102	2102CBS	61 66 435
100	150	10	2101	2101CBS	61 66 430
110	60	13	3103	3103CBS	61 66 440
110	80	10	3150	3150CBS	61 66 461
110	100	10	3151	3151CBS	61 66 462
110	125	10	3101	3101CBS	61 66 431
110	150	10	3104	3104CBS	61 66 941
110	160	10	3105	3105CBS	61 67 579
110	200	13	3106	3106CBS	61 67 574
125	80	13	4105	4105CBS	61 66 446
125	100	13	4108	4108CBS	61 66 452
125	110	13	4112	4112CBS	61 66 456
125	130	13	4106	4106CBS	61 66 448
125	150	13	4101	4101CBS	61 66 432
125	160	13	4104	4104CBS	61 66 444
125	180	13	4111	4111CBS	61 66 951
125	200	13	4113	4113CBS	61 67 575
160	100	13	6105	6105CBS	61 66 447
160	125	13	6111	6111CBS	61 66 455
160	130	13	6114	6114CBS	61 67 555
160	150	13	6117	6117CBS	61 66 995
160	180	13	6102	6102CBS	61 66 438
160	200	13	6103	6103CBS	61 66 442
160	250	13	6112	6112CBS	61 67 520
200	250	13	8102	8102CBS	61 66 439
250	200	13	9106	9106CBS	61 67 664

# Einwandige Abgassysteme



## Reduktion/Erweiterung exzentrisch

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
80	60	10	1157	1157CBS	61 66 463
80	63	10	1158	1158CBS	61 66 464
80	70	10	1159	1159CBS	61 66 465
80	75	10	1160	1160CBS	61 66 466
80	110	10	1162	1162CBS	61 66 794
100	60	10	2104	2104CBS	61 67 646
100	80	10	1166	1166CBS	61 66 467
110	80	10	3102	3102CBS	61 66 436
110	100	10	1168	1168CBS	61 66 468
125	80	13	4109	4109CBS	61 66 454
125	100	13	4102	4102CBS	61 66 437
125	110	13	4103	4103CBS	61 66 441
160	80	13	6116	6116CBS	61 66 994
160	100	13	6107	6107CBS	61 66 450
160	110	13	6113	6113CBS	61 66 457
160	125	13	6104	6104CBS	61 66 445
160	130	13	6106	6106CBS	61 66 449
160	150	13	6101	6101CBS	61 66 433
160	200	13	6118	6118CBS	61 67 517
200	110	13	8109	8109CBS	61 67 518
200	125	13	8108	8108CBS	61 66 453
200	160	13	8107	8107CBS	61 66 451
200	180	13	8103	8103CBS	61 66 443
250	125	13	9108	9108CBS	61 67 663
250	160	13	9102	9102CBS	61 67 519
250	200	13	9101	9101CBS	61 66 434
250	300	13	9107	9107CBS	61 67 672



## Einzughilfe

für SV-Schachtverschraubung, bis DN 110

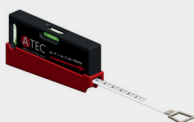
Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
10	601382	601382CBS	61 67 660



## Adapter

für Stützrohr

Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
10	601483	601483CBS	61 67 653



## 3 Grad-Wasserwaage

mit 2 m Maßband

Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
13	1050068	1050068CBS	61 67 654

# Einwandige Abgassysteme



## Vario-Stopfen

für Emissionsmessung, Ø 11 mm

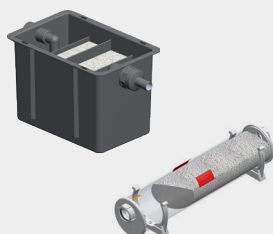
Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
10	169921	169921CBS	61 66 199



## Gleitmittel

150 g Tube

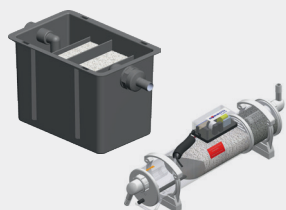
Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
10	160000	160000CBS	61 66 200



## Kondensatbox

für Gas-Brennwert, inklusive Füllung

bis kW	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
30	13	601129	601129CBS	61 66 291
35	13	601285	601285CBS	61 66 292
65	13	601286	601286CBS	61 66 293
150	13	601287	601287CBS	61 66 294
300	13	601288	601288CBS	61 66 295

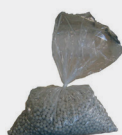


## Kondensatbox

für Öl-Brennwert, inklusive Füllung

bis kW	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
30	13	601129	601129CBS	61 66 291
35 <sup>1)</sup>	13	601292	601292CBS	61 66 296

<sup>1)</sup> bis 50 kW bei bei schwefelarmem Öl



## Nachfüllgranulat

zu 601129

kg	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
1,4	13	169964	169964CBS	61 66 819



## Nachfüllgranulat

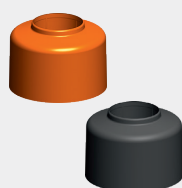
kg	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr
2 x 1,3	13	601296	601296CBS	61 66 297
5	13	601297	601297CBS	61 66 298
Aktivkohle	13	601298	601298CBS	61 66 299

# Einwandige Abgassysteme



## 3-fach Lippendichtung

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	10	160380	160380CBS	61 66 191
80	10	161380	161380CBS	61 66 192
100	10	162380	162380CBS	61 66 193
110	10	163380	163380CBS	61 66 194
125	13	164380	164380CBS	61 66 195
160	13	166380	166380CBS	61 66 196
200	13	168380	168380CBS	61 66 197
250	13	169380	169380CBS	61 66 198



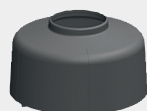
## Haubentop

zur Dachhochführung als Ersatzteil  
ziegelrot

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	13	160366	160366CBS	61 66 804
80	13	161366	161366CBS	61 66 808

schwarz

60	13	160365	160365CBS	61 66 803
80	13	161365	161365CBS	61 66 807



## Mündungshaube

zu Abdeckplatte als Ersatzteil  
schwarz

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	10	160364	160364CBS	61 66 802
80	10	161364	161364CBS	61 66 806
100	10	162364	162364CBS	61 66 810
110	10	163364	163364CBS	61 66 812



## Dichtung

für Kontroll-Bauteile

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr
60	10	160381	160381CBS	61 66 805
80	10	161381	161381CBS	61 66 809
100	10	162381	162381CBS	61 66 811
110	10	163381	163381CBS	61 66 813
125	10	163381	163381CBS	61 66 813
160	13	166381	166381CBS	61 66 814
200	13	168381	168381CBS	61 66 815
250	13	169381	169381CBS	61 66 818

# Konzentrische Abgassysteme

Schacht-Set inkl.  
Verbindungsleitung mit  
Mündung aus Kunststoff  
und SV-Schachteinführung

## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

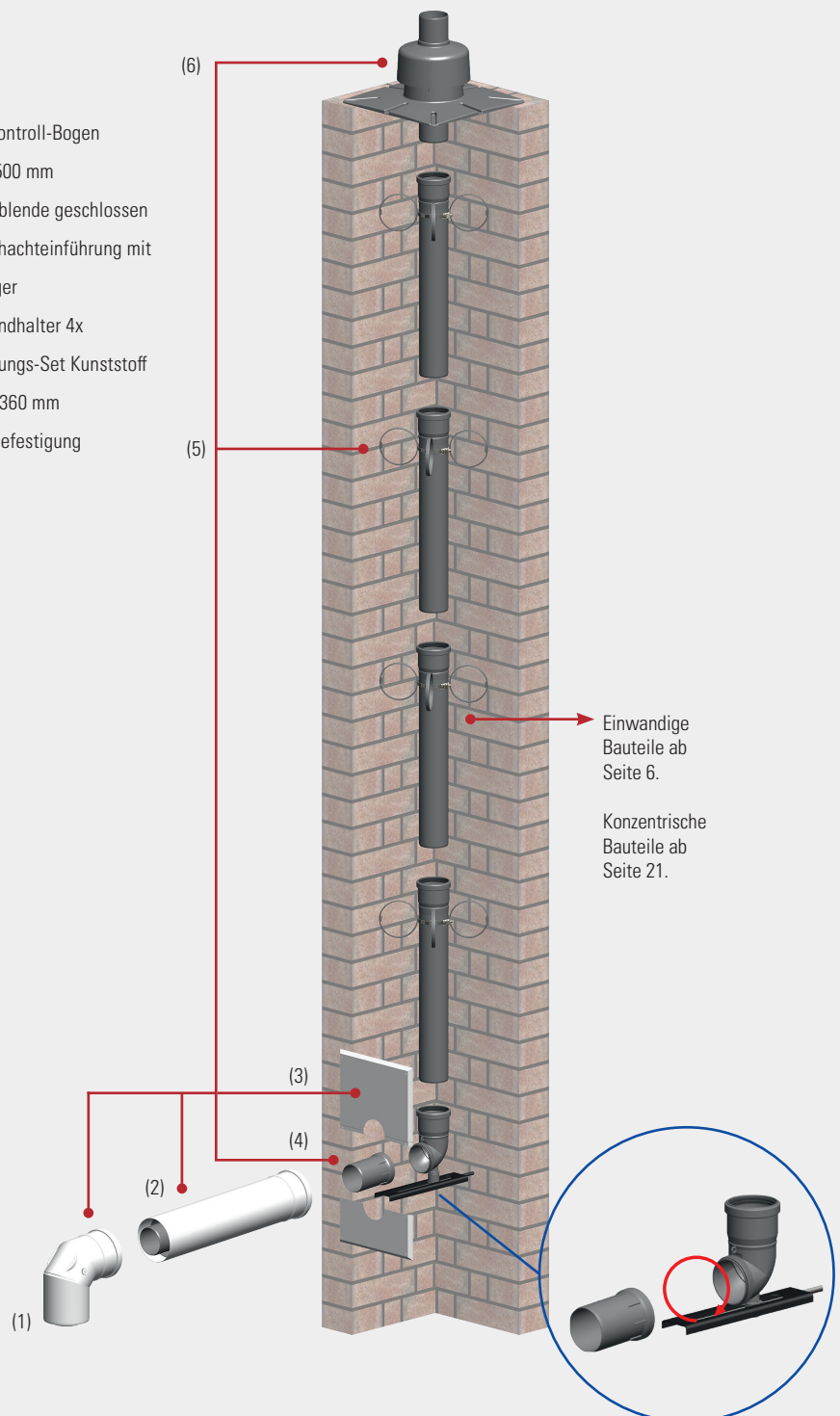
PP-Abgassystem/Stahl weiß **PolyClassic**

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1473	1473CBS	61 66 014

PP-Abgassystem/PP-weiß **PolyTwin**

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0573	0573CBS	61 67 576
80/125	12	1573	1573CBS	61 66 015

- (1) 87°-Kontroll-Bogen
- (2) Rohr 500 mm
- (3) Wandblende geschlossen
- (4) SV Schachteinführung mit Auflager
- (5) Abstandhalter 4x
- (6) Mündungs-Set Kunststoff 360 x 360 mm inkl. Befestigung

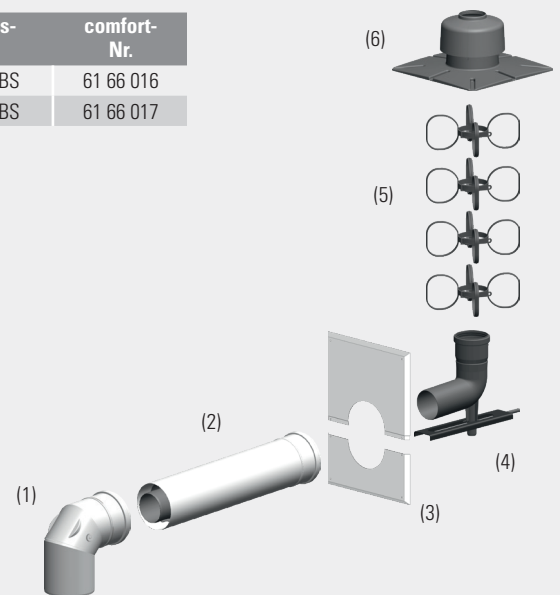


Schacht-Set inkl.  
Verbindungsleitung mit  
Mündung aus Kunststoff

## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

mit Mündung aus Kunststoff, PP-Abgassystem/Stahl weiß **PolyClassic**

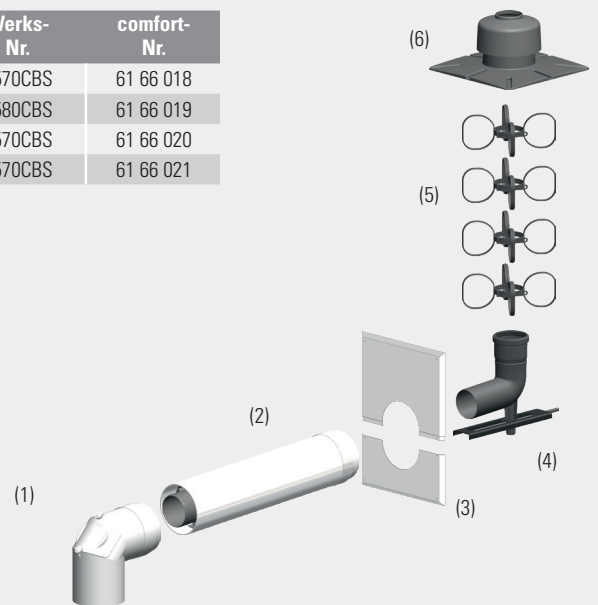
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125 - 80	11	1470	1470CBS	61 66 016
100/150 - 100	11	2480	2480CBS	61 66 017



## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

mit Mündung aus Kunststoff, PP-Abgassystem/PP-weiß **PolyTwin**

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100 - 60	12	0570	0570CBS	61 66 018
60/100 - 80	12	0580	0580CBS	61 66 019
80/125 - 80	12	1570	1570CBS	61 66 020
110/160 - 110	12	3570	3570CBS	61 66 021



- (1) 87°-Kontroll-Bogen
- (2) Rohr 500 mm
- (3) Wandblende geschlossen
- (4) Schachteinführung mit Auflager
- (5) Abstandhalter 4x
- (6) Mündungs-Set Kunststoff 360 x 360 mm inkl. Befestigung

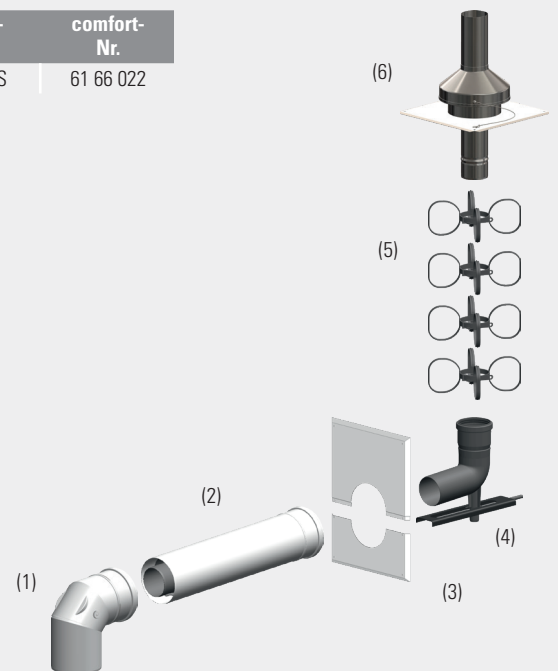
# Konzentrische Abgassysteme

Bei Montagen mit flexiblem Rohr ist zusätzlich eine Kupplung notwendig.

## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

mit Mündung aus Edelstahl, PP-Abgassystem/Stahl weiß **PolyClassic**

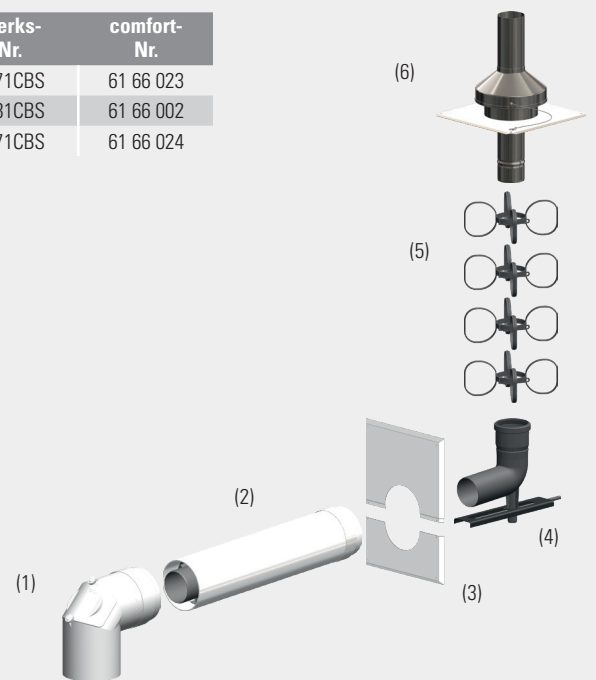
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125 - 80	11	1471	1471CBS	61 66 022



## Schacht-Set inkl. Verbindungsleitung

mit Mündung aus Edelstahl, PP-Abgassystem/PP-weiß **PolyTwin**

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100 - 60	12	0571	0571CBS	61 66 023
60/100 - 80	12	0581	0581CBS	61 66 002
80/125 - 80	12	1571	1571CBS	61 66 024



Bei Montagen mit flexiblem Rohr ist zusätzlich eine Kupplung notwendig.

- (1) 87°-Kontroll-Bogen
- (2) Rohr 500 mm
- (3) Wandblende geschlossen
- (4) Schachteinführung mit Auflager
- (5) Abstandhalter 4x
- (6) Mündungs-Set Kunststoff 330 x 330 mm inkl. Befestigung

Innenschale  
PP

Außenschale  
Stahl pulverbeschichtet weiß

Design-Lösung in silber+  
auf Anfrage



## 87°-Kontroll-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1401	1401CBS	61 66 301
100/150	11	2401	2401CBS	61 66 302



## Kontroll-Rohr

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1403	1403CBS	61 66 304
100/150	11	2403	2403CBS	61 66 305



## 30°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1414	1414CBS	61 66 307
100/150	11	2414	2414CBS	61 66 308



## 45°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1415	1415CBS	61 66 310
100/150	11	2415	2415CBS	61 66 311



## 87°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1416	1416CBS	61 66 313
100/150	11	2416	2416CBS	61 66 314



## 87°-Kontroll-Bogen

mit seitlichen Messöffnungen für Zuluft/Abgas

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1219	1219CBS	61 66 330

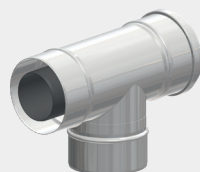


# Konzentrische Abgassysteme

Innenschale  
PP

Außenschale  
Stahl pulverbeschichtet weiß

Design-Lösung in silber+  
auf Anfrage



## Rohr, kürzbar

konzentrisch

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	255	11	1417	1417CBS	61 66 316
80/125	500	11	1418	1418CBS	61 66 319
80/125	955	11	1419	1419CBS	61 66 322
80/125	1955	11	1420	1420CBS	61 66 323
100/150	255	11	2417	2417CBS	61 66 317
100/150	500	11	2418	2418CBS	61 66 320
100/150	955	11	2419	2419CBS	61 66 502

## Kondensatablauf

konzentrisch, mit Siphon

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1448	1448CBS	61 66 324
100/150	11	2448	2448CBS	61 66 325

Mit 87°-Siphonanschluss auf Seite 13 als senkrechter Kondensatablauf einsetzbar.

## Schiebeelement

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	280 – 420	11	1424	1424CBS	61 66 326
100/150	280 – 420	11	2424	2424CBS	61 66 327

## Schachteinführung

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1434	1434CBS	61 66 328
100/150	11	2434	2434CBS	61 66 329

## Kesselanschluss

mit Messöffnung, gerade

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1220	1220CBS	61 66 331
100/150	11	2220	2220CBS	61 66 332

## Zuluftansaug-Set

für Kontroll-Bauteile

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1478	1478CBS	61 66 333
100/150	11	2478	2478CBS	61 66 334

## T-Stück

für Kaskade

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1404	1404CBS	61 66 335
100/150	11	2404	2404CBS	61 66 336

Innenschale  
PP

Außenschale  
PP weiß



## 87°-Kontroll-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0501	0501CBS	61 66 337
80/125	12	1501	1501CBS	61 66 338
110/160	12	3501	3501CBS	61 66 339



## Kontroll-Rohr

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0503	0503CBS	61 66 340
80/125	12	1503	1503CBS	61 66 341
110/160	12	3503	3503CBS	61 66 342



## 30°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0514	0514CBS	61 66 343
80/125	12	1514	1514CBS	61 66 344
110/160	12	3514	3514CBS	61 66 345



## 45°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0515	0515CBS	61 66 346
80/125	12	1515	1515CBS	61 66 347
110/160	12	3515	3515CBS	61 66 348



## 87°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0516	0516CBS	61 66 349
80/125	12	1516	1516CBS	61 66 350
110/160	12	3516	3516CBS	61 66 351



## 87°-Kontroll-Bogen

mit seitlichen Messöffnungen für Zuluft/Abgas

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	11	1819	1819CBS	61 66 369

# Konzentrische Abgassysteme

Innenschale  
PP

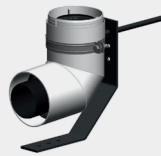
Außenschale  
PP weiß



## Rohr, kürzbar

konzentrisch

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	255	12	0517	0517CBS	61 66 352
60/100	500	12	0518	0518CBS	61 66 355
60/100	955	12	0519	0519CBS	61 66 358
60/100	1955	12	0520	0520CBS	61 66 361
80/125	255	12	1517	1517CBS	61 66 353
80/125	500	12	1518	1518CBS	61 66 356
80/125	955	12	1519	1519CBS	61 66 359
80/125	1955	12	1520	1520CBS	61 66 362
110/160	255	12	3517	3517CBS	61 66 354
110/160	500	12	3518	3518CBS	61 66 357
110/160	955	12	3519	3519CBS	61 66 360



## Schachteinführung

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0534	0534CBS	61 66 366
80/125	12	1534	1534CBS	61 66 367
110/160	12	3534	3534CBS	61 66 368



## Kondensatablauf

konzentrisch mit Siphon

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0548	0548CBS	61 66 363
80/125	12	1548	1548CBS	61 66 364
110/160	12	3548	3548CBS	61 66 365

Mit 87°-Siphonanschluss auf Seite 13 als senkrechter Kondensatablauf einsetzbar.

comfort-

# Konzentrische Abgassysteme

Innenschale  
PP

Außenschale  
PP weiß



## Kesselanschluss

mit Messöffnung, gerade **PolyTwin**

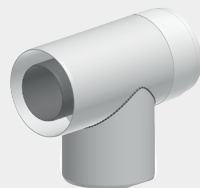
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0820	0820CBS	61 66 370
80/125	12	1820	1820CBS	61 66 371
110/160	12	3820	3820CBS	61 66 372



## Zuluftansaug-Set

für Kontroll-Bauteile **PolyTwin**

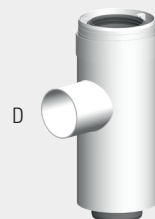
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0578	0578CBS	61 66 373
80/125	12	1578	1578CBS	61 66 374
110/160	12	3578	3578CBS	61 66 375



## T-Stück

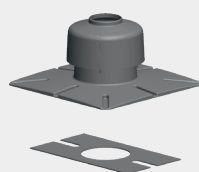
für Kaskade **PolyTwin**

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	12	0504	0504CBS	61 67 547
80/125	12	1504	1504CBS	61 66 376
110/160	12	3504	3504CBS	61 66 377



## Zuluftstutzen **PolyTwin**

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	80	12	1584	1584CBS	61 66 378
110/160	100	12	3584	3584CBS	61 66 379



## Mündungs-Set

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	0438	0438CBS	61 66 245
80/125	10	1438	1438CBS	61 66 246
100/150	10	2438	2438CBS	61 66 247
110/160	10	3438	3438CBS	61 66 248

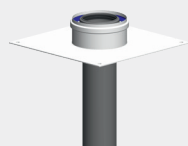
# Konzentrische Abgassysteme



## Wandblende

geschlossen, 280 x 340 mm

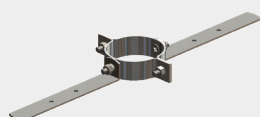
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	10	0428	0428CBS	61 66 249
80/125	10	1428	1428CBS	61 66 250
100/150	10	2428	2428CBS	61 66 251
110/160	10	3428	3428CBS	61 66 252



## Kaminabschluss

für Unterdach, 300 x 300 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	10	0538	0538CBS	61 66 791
80/125	10	1538	1538CBS	61 66 253
100/150	10	2538	2538CBS	61 66 254
110/160	10	3538	3538CBS	61 66 949

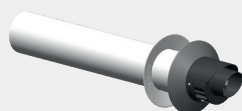


## Flexrohraufhängung

in Verbindung mit Kaminabschluss und Kupplung für Rohr flexibel

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	10	169012	169012CBS	61 66 816
80/125	10	169013	169013CBS	61 66 255
100/150	10	169014	169014CBS	61 66 256
110/160	10	169015	169015CBS	61 66 817

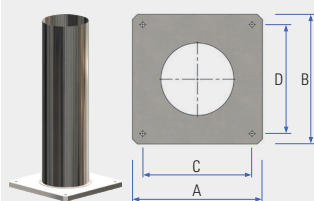
Kupplung bei Rohr flexibel notwendig.



## Außenwandanschluss

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	10	0480	0480CBS	61 66 423
80/125	10	1480	1480CBS	61 66 424

Vor der Montage muss die Zustimmung durch den/die Bezirksschornsteinfegermeister/in erfolgen.



## Festbrennstoffzugerhöhung

Ziegelschornstein, Höhe 500 mm

Erhöhung	A x B in mm	C x D in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
140	250 x 250	210 x 210	13	601401	601401CBS	61 67 120
160	250 x 333	210 x 293	13	601403	601403CBS	61 67 121
200	250 x 333	210 x 293	13	601405	601405CBS	61 67 122
250	333 x 333	293 x 293	13	601406	601406CBS	61 67 597
300	500 x 500	460 x 460	13	601408	601408CBS	61 67 598
350	500 x 500	460 x 460	13	601410	601410CBS	61 67 599



## Regenhaube

für Festbrennstoffzugerhöhung

D	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
140	13	601430	601430CBS	61 67 683
160	13	601431	601431CBS	61 67 684
200	13	601432	601432CBS	61 67 685
250	13	601433	601433CBS	61 67 686
300	13	601434	601434CBS	61 67 687
350	13	601435	601435CBS	61 67 688

# Konzentrische Abgassysteme



## 87°-Kontroll-Bogen

Poly Classic, PP/Stahl weiß **PolyClassic**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
80/130	80/125	11	1201	1201CBS	61 66 486
80/110	80/125	11	1217	1217CBS	61 66 488
universell	80/125	11	1219	1219CBS	61 66 330
80/126	80/125	11	1271	1271CBS	61 66 491
80 kurz 125	80/125	11	1273	1273CBS	61 66 492

Poly Twin, PP/PP weiß **PolyTwin**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
universell	80/125	12	1819	1819CBS	61 66 369
80/126	80/125	12	1871	1871CBS	61 66 824
80 kurz 125	80/125	12	1873	1873CBS	61 66 493



## 87°-Kontroll-Bogen

Poly Classic, PP/Stahl weiß **PolyClassic**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
70/110	80/125	11	1205	1205CBS	61 66 487
63/ 96	80/125	11	1223	1223CBS	61 66 489
60/100	80/125	11	1267	1267CBS	61 66 490

Poly Twin, PP/PP weiß **PolyTwin**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
70/110	80/125	12	1805	1805CBS	61 66 820
63/ 96	80/125	12	1823	1823CBS	61 66 821
60/100	80/125	12	1869	1869CBS	61 67 578

## Kesselanschluss

mit Messöffnung, gerade, Poly Classic, PP/Stahl weiß **PolyClassic**



Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
60/110	80/125	11	1204	1204CBS	61 66 471
80/110	80/125	11	1218	1218CBS	61 66 472
universell	80/125	11	1220	1220CBS	61 66 331
80/126	80/125	11	1270	1270CBS	61 66 473
universell	100/150	11	2220	2220CBS	61 66 332

mit Messöffnung, gerade, Poly Twin, PP/PP weiß **PolyTwin**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
universell	60/100	12	0820	0820CBS	61 66 370
universell	80/125	12	1820	1820CBS	61 66 371
universell	100/160	12	3820	3820CBS	61 66 372

# Konzentrische Abgassysteme



## Übergang

Poly Classic, PP/Stahl weiß **PolyClassic**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
70/110	80/125	11	1206	1206CBS	61 66 469
63/ 96	80/125	11	1222	1222CBS	61 66 475
60/100	80/125	11	1266	1266CBS	61 66 481
Schelle/Verbinder	80/125	11	1240	1240CBS	61 66 498
80/125	100/150	11	1225	1225CBS	61 67 674
80/125	100/150	11	2266	2266CBS	61 66 482
110/158	100/150	11	2227	2227CBS	61 66 476
110/160	100/150	11	2221	2221CBS	61 66 470

Poly Twin, PP/PP weiß **PolyTwin**

Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
Schelle/Viessmann	60/100	12	0805	0805CBS	61 66 495
Schelle/Verbinder	60/100	12	0840	0840CBS	61 66 496
80/125	60/100	12	0866	0866CBS	61 66 478
60/100	80/125	12	1866	1866CBS	61 66 479
110/160	80/125	12	1868	1868CBS	61 66 823
Schelle/Verbinder	80/125	12	1840	1840CBS	61 66 497
60/100	110/160	12	3264	3264CBS	61 66 480
80/125	110/160	12	3266	3266CBS	61 66 483
100/150	110/160	12	3268	3268CBS	61 66 485
110/150	110/160	12	2267	2267CBS	61 66 484



## Adapter

Poly Twin, PP/PP weiß **PolyTwin**

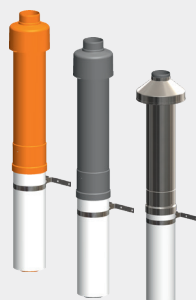
Durchmesser		Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
Eintauchseite	Muffenseite				
30 mm	60/100	12	0801	0801CBS	61 66 494
15 mm	80/125	12	1884	1884CBS	61 66 499
30 mm	110/160	12	3884	3884CBS	61 66 500

Weitere Übergänge in Vorbereitung / auf Anfrage.

Alle Übergänge für das System PolyClassic passen auch für PolyTwin.

# Konzentrische Abgassysteme

## Dachheizzentrale



### Dachhochführung

konzentrisch inklusive Befestigungsschelle  
ziegelrot, 650 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	0457	0457CBS	61 66 380
80/125	10	1457	1457CBS	61 66 381

schwarz, 650 mm

60/100	10	0458	0458CBS	61 66 382
80/125	10	1458	1458CBS	61 66 383

Edelstahl, 650 mm

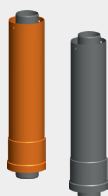
80/125	10	1455	1455CBS	61 66 384
--------	----	------	---------	-----------

ziegelrot, 1100 mm

80/125	10	1459	1459CBS	61 66 385
100/150	10	2459	2459CBS	61 66 386
110/160	10	3459	3459CBS	61 66 387

schwarz, 1100 mm

80/125	10	1460	1460CBS	61 66 388
100/150	10	2460	2460CBS	61 66 389
110/160	10	3460	3460CBS	61 66 390



### Verlängerung

zur Dachhochführung (kürz- und verlängerbar)  
ziegelrot, 955 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	620457	620457CBS	61 66 391
80/125	10	621457	621457CBS	61 66 392
110/160	10	623457	623457CBS	61 66 393

schwarz, 955 mm

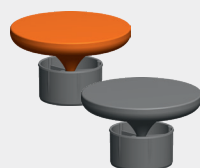
60/100	10	620458	620458CBS	61 66 394
80/125	10	621458	621458CBS	61 66 395
110/160	10	623458	623458CBS	61 66 396



### Abdeckblende

für innen und außen, geteilt, bis 45° Neigung, Edelstahl weiß beschichtet

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	0429	0429CBS	61 66 409
80/125	10	1429	1429CBS	61 66 410
100/150	10	2429	2429CBS	61 66 411
110/160	10	3429	3429CBS	61 66 412



### Mündungs-Abströmdüse

ziegelrot

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	0461	0461CBS	61 66 789
80/125	10	1461	1461CBS	61 66 799

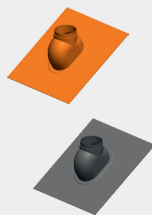
schwarz

60/100	10	0462	0462CBS	61 66 790
80/125	10	1462	1462CBS	61 66 800



# Konzentrische Abgassysteme

## Dachheizzentrale



### Schrägdachpfanne 0° - 48°

Wakaflex, unabhängig von der Dacheindeckung  
ziegelrot, 500 x 560 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1555	1555CBS	61 66 397
80/125	10	1555	1555CBS	61 66 397

schwarz, 500 x 560 mm

60/100	10	1556	1556CBS	61 66 398
80/125	10	1556	1556CBS	61 66 398

ziegelrot, 560 x 715 mm

60/100	10	1557	1557CBS	61 66 399
80/125	10	1557	1557CBS	61 66 399
110/160	10	3557	3557CBS	61 66 400

schwarz, 560 x 715 mm

60/100	10	1558	1558CBS	61 66 401
80/125	10	1558	1558CBS	61 66 401
110/160	10	3558	3558CBS	61 66 402

### Schrägdachpfanne 25° - 50°

Universal Dachdurchführung 360 x 395 mm  
ziegelrot



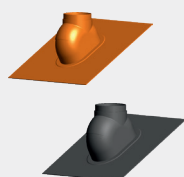
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1467	1467CBS	61 66 403
80/125	10	1467	1467CBS	61 66 403

schwarz

60/100	10	1468	1468CBS	61 66 404
80/125	10	1468	1468CBS	61 66 404

### Schrägdachpfanne 25° - 45°

ziegelrot, 450 x 450 mm



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1561	1561CBS	61 66 405
80/125	10	1561	1561CBS	61 66 405

schwarz, 450 x 450 mm

60/100	10	1562	1562CBS	61 66 406
80/125	10	1562	1562CBS	61 66 406

ziegelrot, 500 x 500 mm

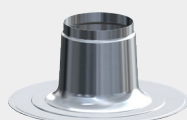
100/150	10	2461	2461CBS	61 66 407
---------	----	------	---------	-----------

schwarz, 500 x 500 mm

100/150	10	2462	2462CBS	61 66 408
---------	----	------	---------	-----------

### Flachdachkragen

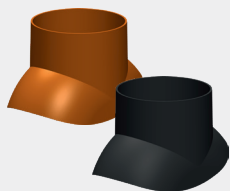
Bauhöhe in 150 mm



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1466	1466CBS	61 66 413
80/125	10	1466	1466CBS	61 66 413
100/150	10	2466	2466CBS	61 66 414
110/160	10	3466	3466CBS	61 66 415

# Konzentrische Abgassysteme

Dachheizzentrale



## Adapter

für Klöber-Grundplatten  
ziegelrot

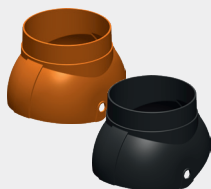
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1247	1247CBS	61 66 416
80/125	10	1247	1247CBS	61 66 416

schwarz

60/100	10	1248	1248CBS	61 66 417
80/125	10	1248	1248CBS	61 66 417

## Braas Abgaskalotte

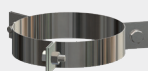
DuroVent 128  
ziegelrot



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	1257	1257CBS	61 66 418
80/125	10	1257	1257CBS	61 66 418

schwarz

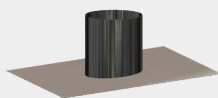
60/100	10	1258	1258CBS	61 66 419
80/125	10	1258	1258CBS	61 66 419



## Abspannschelle

Spannbänder bauseits

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	10	640459	640459CBS	61 66 776
80/125	10	641459	641459CBS	61 66 777
100/150	10	642459	642459CBS	61 66 778
110/160	10	643459	643459CBS	61 66 779



Bleikragen mit Edelstahlstützen

## Schrägdachpfanne als Sonderanfertigung

bis 60°, Lieferzeit ca. 14 Tage

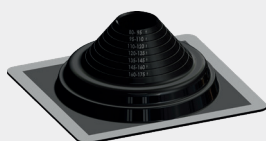
Bei Bestellung muss die Dachneigung angegeben werden

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	601662	601662CBS	61 66 420
80/125	13	601662	601662CBS	61 66 420
100/150	13	602662	602662CBS	61 66 421
110/160	13	603662	603662CBS	61 66 422

## Flexible Flachdachdurchführung

bis 20°

Verwendbar für Blech-, Trapezblech- und Faserzementdächer



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	701610	701610CBS	61 66 748
80/125	13	701610	701610CBS	61 66 748
100/150	13	702610	702610CBS	61 66 749
110/160	13	702610	702610CBS	61 66 749

# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl weiß



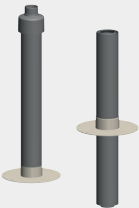
## Dachhochführung

ziegelrot, 650 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710757	710757CBS	61 66 691
80/125	13	711757	711757CBS	61 66 692

schwarz, 650 mm

60/100	13	710758	710758CBS	61 66 695
80/125	13	711758	711758CBS	61 66 696



## Flachdach-Abgassdurchgang

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
----	--------------	--------	-----------	-------------

### Oberteil PVC

80/125	13	701565	701565CBS	61 67 523
110/160	13	703565	703565CBS	61 67 644

### Unterteil PVC

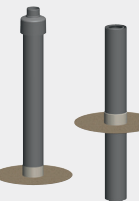
80/125	13	701563	701563CBS	61 67 521
110/160	13	703563	703563CBS	61 67 642

### Oberteil Bitumen

80/125	13	701566	701566CBS	61 67 524
110/160	13	703566	703566CBS	61 67 645

### Unterteil Bitumen

80/125	13	701564	701564CBS	61 67 522
110/160	13	703564	703564CBS	61 67 643

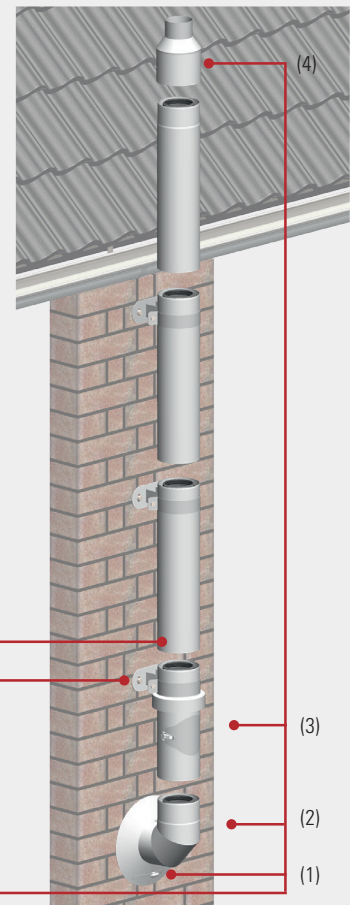


## Basis-Set WhitePoly PP/Edelstahl weiß

für die Installation an der Außenwand

DN	Bauhöhe in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	450	13	710770	710770CBS	61 66 533
80/125	500	13	711770	711770CBS	61 66 534
100/150	560	13	712770	712770CBS	61 66 535
110/160	575	13	713770	713770CBS	61 67 081

Beispiel: Im Haus konzentrische Abgasführung



WhitePoly  
Bauteile ab  
Seite 36



- (1) Wandrosette
- (2) 87°-Bogen
- (3) Kontroll-Rohr mit Zuluftansaugung
- (4) Mündungsabschluss

PP/Edelstahl weiß



## Erweiterung

exzentrisch

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	60/100	13	711798	711798CBS	61 66 725
100/150	100/150	13	712798	712798CBS	61 66 726
110/160	80/125	13	713798	713798CBS	61 67 546



## Reduzierung

zentrisch

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	80/125	12	0866	0866CBS	61 66 478
80/125	100/150	13	712799	712799CBS	61 66 728



## Mündungsabschluss

Nutzlänge 145 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	710754	710754CBS	61 66 729
80/125	13	711754	711754CBS	61 66 730
100/150	13	712754	712754CBS	61 66 731
110/160	13	713754	713754CBS	61 67 077



## Rohrelement

kürzbar

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	190	13	710717	710717CBS	61 66 732
60/100	440	13	710718	710718CBS	61 66 735
60/100	940	13	710719	710719CBS	61 66 738
80/125	190	13	711717	711717CBS	61 66 733
80/125	440	13	711718	711718CBS	61 66 736
80/125	940	13	711719	711719CBS	61 66 739
100/150	190	13	712717	712717CBS	61 66 734
100/150	440	13	712718	712718CBS	61 66 737
100/150	940	13	712719	712719CBS	61 66 740
110/160	190	13	713717	713717CBS	61 67 066
110/160	440	13	713718	713718CBS	61 67 067
110/160	940	13	713719	713719CBS	61 67 068



## Kompensatorelement

nicht kürzbar, in Leitungslängen mit Bögen  $\geq 3,0$  m erforderlich, Einbau als oberstes Element

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	940	13	711721	711721CBS	61 67 059
100/150	940	13	712721	712721CBS	61 67 060
110/160	940	13	713721	713721CBS	61 67 069

# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl weiß



## Kontroll-Rohr

DN	Nutzlänge in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	245	13	710703	710703CBS	61 66 741
80/125	290	13	711703	711703CBS	61 66 742
100/150	315	13	712703	712703CBS	61 66 743
110/160	315	13	713703	713703CBS	61 67 061



## Kontroll-Rohr

mit Zuluftansaugung

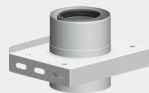
DN	Nutzlänge in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	245	13	710755	710755CBS	61 66 744
80/125	275	13	711755	711755CBS	61 66 745
100/150	315	13	712755	712755CBS	61 66 746
110/160	315	13	713755	713755CBS	61 67 078



## Zuluftrohr

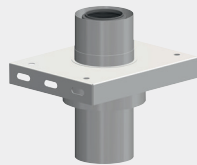
Nutzlänge 255 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710756	710756CBS	61 66 750
80/125	13	711756	711756CBS	61 66 751
100/150	13	712756	712756CBS	61 66 752
110/160	13	713756	713756CBS	61 67 079



## Zwischenkonsole

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710761	710761CBS	61 67 635
80/125	13	711761	711761CBS	61 67 631
100/150	13	712761	712761CBS	61 67 632
110/160	13	713761	713761CBS	61 67 633



## Zwischenkonsole

mit Zuluftöffnung

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710753	710753CBS	61 67 542
80/125	13	711753	711753CBS	61 67 543
100/150	13	712753	712753CBS	61 67 544
110/160	13	713753	713753CBS	61 67 545



## 30°-Bogen

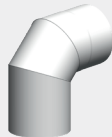
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710714	710714CBS	61 66 753
80/125	13	711714	711714CBS	61 66 754
100/150	13	712714	712714CBS	61 66 755
110/160	13	713714	713714CBS	61 67 062

PP/Edelstahl weiß



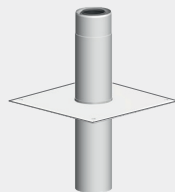
## 45°-Bogen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710715	710715CBS	61 66 756
80/125	13	711715	711715CBS	61 66 757
100/150	13	712715	712715CBS	61 66 758
110/160	13	713715	713715CBS	61 67 064



## 87°-Bogen

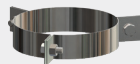
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710716	710716CBS	61 66 759
80/125	13	711716	711716CBS	61 66 760
100/150	13	712716	712716CBS	61 66 761
110/160	13	713716	713716CBS	61 67 065



## Aufsatzplatte

Edelstahl weiß, Maße (mm) 330 x 330

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710668	710668CBS	61 67 655
80/125	13	711668	711668CBS	61 67 656
100/150	13	712668	712668CBS	61 67 657
110/160	13	713668	713668CBS	61 67 658



## Abspannschelle

Edelstahl blank, Spannseile sind bauseits zu bestellen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	640459	640459CBS	61 66 776
80/125	13	641459	641459CBS	61 66 777
100/150	13	642459	642459CBS	61 66 778
110/160	13	643459	643459CBS	61 66 779



## Klemmband

optional

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710740	710740CBS	61 66 637
80/125	13	711740	711740CBS	61 66 638
100/150	13	712740	712740CBS	61 66 639
110/160	13	713740	713740CBS	61 67 072



## Wandrosette

DN	Außen-Ø in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	240	13	710728	710728CBS	61 66 617
80/125	265	13	711728	711728CBS	61 66 618
100/150	290	13	712728	712728CBS	61 66 619
110/160	290	13	713728	713728CBS	61 67 070

# Aussenwand Abgassysteme

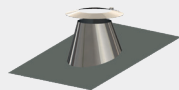
PP/Edelstahl weiß



## Wandabstandhalter

kürzbar

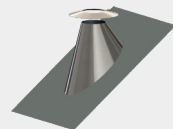
DN	Länge in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	50	13	710742	710742CBS	61 66 764
60/100	50-150	13	710744	710744CBS	61 66 767
60/100	50-360	13	710745	710745CBS	61 66 770
60/100	50-500	13	710746	710746CBS	61 66 773
80/125	50	13	711742	711742CBS	61 66 765
80/125	50-150	13	711744	711744CBS	61 66 768
80/125	50-360	13	711745	711745CBS	61 66 771
80/125	50-500	13	711746	711746CBS	61 66 774
100/150	50	13	712742	712742CBS	61 66 766
100/150	50-150	13	712744	712744CBS	61 66 769
100/150	50-360	13	712745	712745CBS	61 66 772
100/150	50-500	13	712746	712746CBS	61 66 775
110/160	50	13	713742	713742CBS	61 67 073
110/160	50-150	13	713744	713744CBS	61 67 074
110/160	50-360	13	713745	713745CBS	61 67 075
110/160	50-500	13	713746	713746CBS	61 67 076



## Dachdurchführung 6° - 32°

inkl. Wetterkragen

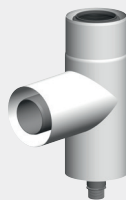
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700663	700663CBS	61 66 536
80/125	13	701663	701663CBS	61 66 537
100/150	13	702663	702663CBS	61 66 538
110/160	13	703663	703663CBS	61 67 017



## Dachdurchführung 33° - 45°

inkl. Wetterkragen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700664	700664CBS	61 66 542
80/125	13	701664	701664CBS	61 66 543
100/150	13	702664	702664CBS	61 66 544
110/160	13	703664	703664CBS	61 67 018



## Stützbogen 87°

in Kombination mit der Verankerungsplatte zum Aufbau auf einem Fundamentsockel.

DN	Nutzlänge in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	78	13	710734	710734CBS	61 67 568
80/125	86	13	711734	711734CBS	61 67 535
100/150	100	13	712734	712734CBS	61 67 536
110/160	110	13	713734	713734CBS	61 67 537



## Verankerungsplatte

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	710733	710733CBS	61 67 566
80/125	13	711733	711733CBS	61 67 532
100/150	13	712733	712733CBS	61 67 533
110/160	13	713733	713733CBS	61 67 534

PP/Edelstahl blank



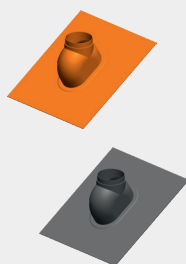
### Dachhochführung

ziegelrot, 650 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700757	700757CBS	61 66 689
80/125	13	701757	701757CBS	61 66 690

schwarz, 650 mm

60/100	13	700758	700758CBS	61 66 693
80/125	13	701758	701758CBS	61 66 694



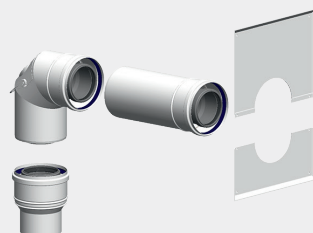
Schrägdachpfanne und  
Flachdachkragen  
siehe Seite 33.

### Basis-Set IronPoly PP/Edelstahl blank

für die Installation an der Außenwand

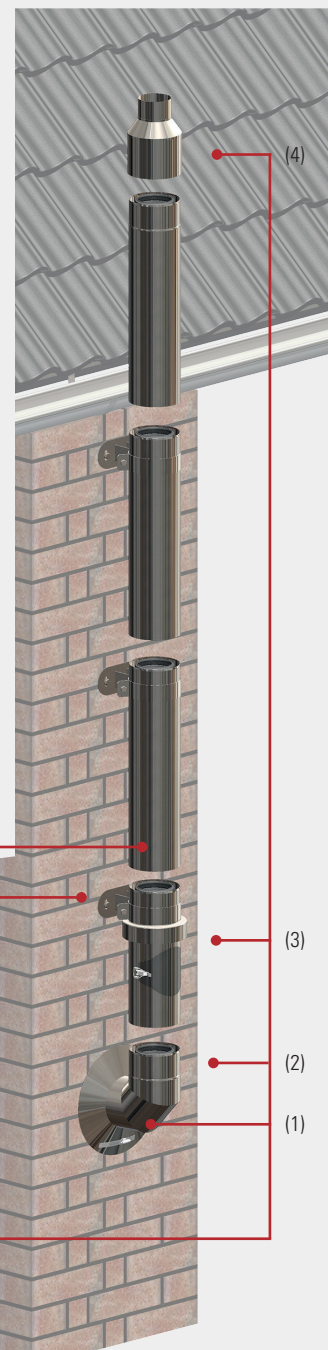
DN	Bauhöhe in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	450	13	700770	700770CBS	61 66 526
80/125	500	13	701770	701770CBS	61 66 527
100/150	560	13	702770	702770CBS	61 66 528
110/160	575	13	703770	703770CBS	61 67 042

Beispiel: Im Haus konzentrische  
Abgasführung



- (1) Wandrosette
- (2) 87°-Bogen
- (3) Kontroll-Rohr mit Zuluftansaugung
- (4) Mündungsabschluss

Bauteile ab  
Seite 35





# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl blank



## Mündungsabschluss

Nutzlänge 145 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700754	700754CBS	61 66 672
80/125	13	701754	701754CBS	61 66 673
100/150	13	702754	702754CBS	61 66 674
110/160	13	703754	703754CBS	61 67 038



## Rohrelement

kürzbar

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	190	13	700717	700717CBS	61 66 589
60/100	440	13	700718	700718CBS	61 66 596
60/100	940	13	700719	700719CBS	61 66 603
80/125	190	13	701717	701717CBS	61 66 590
80/125	440	13	701718	701718CBS	61 66 597
80/125	940	13	701719	701719CBS	61 66 604
100/150	190	13	702717	702717CBS	61 66 591
100/150	440	13	702718	702718CBS	61 66 598
100/150	940	13	702719	702719CBS	61 66 605
110/160	190	13	703717	703717CBS	61 67 025
110/160	440	13	703718	703718CBS	61 67 026
110/160	940	13	703719	703719CBS	61 67 027



## Kompensatorelement

nicht kürzbar, in Leitungslängen mit Bögen  $\geq 3,0$  m erforderlich, Einbau als oberstes Element

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	940	13	701721	701721CBS	61 67 013
100/150	940	13	702721	702721CBS	61 67 015
110/160	940	13	703721	703721CBS	61 67 028



## Kontroll-Rohr

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	245	13	700703	700703CBS	61 66 557
80/125	290	13	701703	701703CBS	61 66 558
100/150	315	13	702703	702703CBS	61 66 559
110/160	315	13	703703	703703CBS	61 67 020



## Kontroll-Rohr

mit Zuluftansaugung

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	245	13	700755	700755CBS	61 66 679
80/125	275	13	701755	701755CBS	61 66 680
100/150	315	13	702755	702755CBS	61 66 681
110/160	315	13	703755	703755CBS	61 67 040

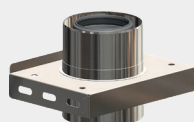
PP/Edelstahl blank



## Zuluftrohr

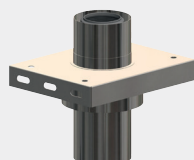
Nutzlänge 255 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700756	700756CBS	61 66 686
80/125	13	701756	701756CBS	61 66 687
100/150	13	702756	702756CBS	61 66 688
110/160	13	703756	703756CBS	61 67 041



## Zwischenkonsole

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700761	700761CBS	61 67 624
80/125	13	701761	701761CBS	61 67 625
100/150	13	702761	702761CBS	61 67 626
110/160	13	703761	703761CBS	61 67 627



## Zwischenkonsole mit Zuluftöffnung

PP/Edelstahl blank

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700753	700753CBS	61 67 538
80/125	13	701753	701753CBS	61 67 539
100/150	13	702753	702753CBS	61 67 540
110/160	13	703753	703753CBS	61 67 541



## 30°-Bogen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700714	700714CBS	61 66 568
80/125	13	701714	701714CBS	61 66 569
100/150	13	702714	702714CBS	61 66 570
110/160	13	703714	703714CBS	61 67 022



## 45°-Bogen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700715	700715CBS	61 66 575
80/125	13	701715	701715CBS	61 66 576
100/150	13	702715	702715CBS	61 66 577
110/160	13	703715	703715CBS	61 67 023

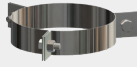


## 87°-Bogen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	700716	700716CBS	61 66 582
80/125	13	701716	701716CBS	61 66 583
100/150	13	702716	702716CBS	61 66 584
110/160	13	703716	703716CBS	61 67 024

# Aussenwand Abgassysteme

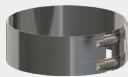
PP/Edelstahl blank



## Abspannschelle

Edelstahl blank, Spannseile sind bauseits zu bestellen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	640459	640459CBS	61 66 776
80/125	13	641459	641459CBS	61 66 777
100/150	13	642459	642459CBS	61 66 778
110/160	13	643459	643459CBS	61 66 779



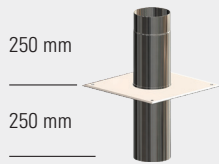
## Klemmband

optional

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700740	700740CBS	61 66 634
80/125	13	701740	701740CBS	61 66 635
100/150	13	702740	702740CBS	61 66 636
110/160	13	703740	703740CBS	61 67 032

250 mm

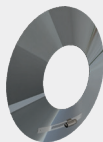
250 mm



## Aufsatz

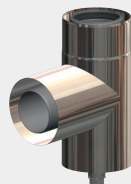
Maße (mm) 330 x 330

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700668	700668CBS	61 66 554
80/125	13	701668	701668CBS	61 66 555
100/150	13	702668	702668CBS	61 66 556
110/160	13	703668	703668CBS	61 67 019



## Wandrosette

DN	Außen-Ø in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	240	13	700728	700728CBS	61 66 610
80/125	265	13	701728	701728CBS	61 66 611
100/150	290	13	702728	702728CBS	61 66 612
110/160	320	13	703728	703728CBS	61 67 029

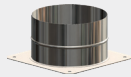


## Stützbogen 87°

Edelstahl blank

DN	Bauhöhe in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	290	13	700734	700734CBS	61 67 567
80/125	290	13	701734	701734CBS	61 67 014
100/150	360	13	702734	702734CBS	61 66 625
110/160	360	13	703734	703734CBS	61 67 031

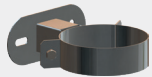
PP/Edelstahl blank



## Verankerungsplatte

Bauhöhe 360 mm, PP/Edelstahl blank

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700733	700733CBS	61 67 565
80/125	13	701733	701733CBS	61 67 531
100/150	13	702733	702733CBS	61 66 620
110/160	13	703733	703733CBS	61 67 030



## Wandabstandhalter

kürzbar, nicht mit Verlängerungen kombinierbar

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	50	13	700742	700742CBS	61 66 643
60/100	50-150	13	700744	700744CBS	61 66 651
60/100	50-360	13	700745	700745CBS	61 66 655
60/100	50-500	13	700746	700746CBS	61 67 011
80/125	50	13	701742	701742CBS	61 66 644
80/125	50-150	13	701744	701744CBS	61 66 652
80/125	50-360	13	701745	701745CBS	61 66 656
80/125	50-500	13	701746	701746CBS	61 66 659
100/150	50	13	702742	702742CBS	61 66 645
100/150	50-150	13	702744	702744CBS	61 66 653
100/150	50-360	13	702745	702745CBS	61 66 657
100/150	50-500	13	702746	702746CBS	61 67 016
110/160	50	13	703742	703742CBS	61 67 034
110/160	50-150	13	703744	703744CBS	61 67 035
110/160	50-360	13	703745	703745CBS	61 67 036
110/160	50-500	13	703746	703746CBS	61 67 037



## Wandabstandhalter

mit Verlängerungen kombinierbar (siehe Seite 50)

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700741	700741CBS	61 66 640
80/125	13	701741	701741CBS	61 66 641
100/150	13	702741	702741CBS	61 66 642
110/160	13	703741	703741CBS	61 67 033



## Kragarm

für einzügige IronPoly/WhitePoly-Außenwand-Abgasanlagen, windlastgeprüft nach EN 17741

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	700799	700799CBS	61 67 636
80/125	13	701799	701799CBS	61 67 637
100/150	13	702799	702799CBS	61 67 638
110/160	13	703799	703799CBS	61 67 639

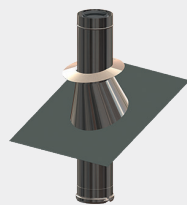
# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl blank

**Basis-Set** IronPoly PP/Edelstahl blank

für die Installation an der Außenwand

DN	Bauhöhe in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	845	13	704770	704770CBS	61 66 529
160/230	865	13	706770	706770CBS	61 66 530
200/265	1000	13	708770	708770CBS	61 66 531
250/315	1100	13	709770	709770CBS	61 66 532



Schrägdachpfanne und  
Flachdachkragen  
siehe Seite 33.

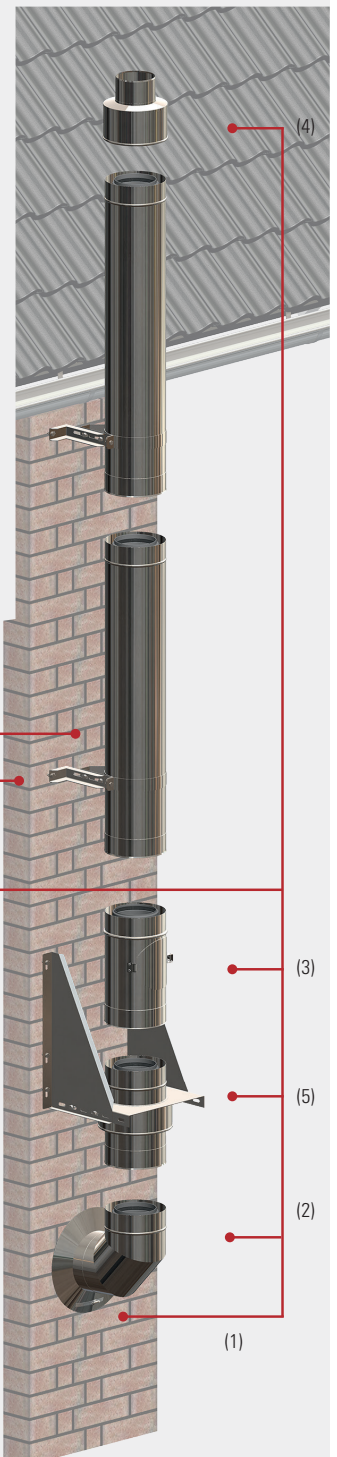
**IronPoly**

Iron Poly  
Bauteile ab  
Seite 40

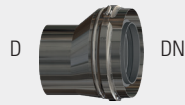
Beispiel: Im Haus konzentrische  
Abgasführung



- (1) Wandrosette
- (2) 87°-Bogen
- (3) Kontroll-Rohr
- (4) Mündungsabschluss
- (5) Zwischenkonsole mit Zuluftöffnung



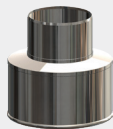
PP/Edelstahl blank



## Erweiterung

exzentrisch

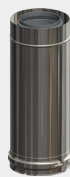
DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	100/150	13	704797	704797CBS	61 66 709
160/230	100/150	13	706797	706797CBS	61 66 710
125/190	110/160	13	704798	704798CBS	61 66 711
160/230	110/160	13	706798	706798CBS	61 67 053
200/265	110/160	13	708798	708798CBS	61 67 058
250/315	200/265	13	709798	709798CBS	61 67 665



## Mündungsabschluss

Nutzlänge 200 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704754	704754CBS	61 66 675
160/230	13	706754	706754CBS	61 66 676
200/265	13	708754	708754CBS	61 66 677
250/315	13	709754	709754CBS	61 66 678



## Rohrelement

kürzbar

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	190	13	704717	704717CBS	61 66 592
125/190	440	13	704718	704718CBS	61 66 599
125/190	940	13	704719	704719CBS	61 66 606
160/230	190	13	706717	706717CBS	61 66 593
160/230	440	13	706718	706718CBS	61 66 600
160/230	940	13	706719	706719CBS	61 66 607
200/265	190	13	708717	708717CBS	61 66 594
200/265	440	13	708718	708718CBS	61 66 601
200/265	940	13	708719	708719CBS	61 66 608
250/315	190	13	709717	709717CBS	61 66 595
250/315	440	13	709718	709718CBS	61 66 602
250/315	940	13	709719	709719CBS	61 66 609



## Kompensatorelement

nicht kürzbar, in Leitungslängen mit Bögen  $\geq 3,0$  m erforderlich, Einbau als oberstes Element

DN	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	940	13	704721	704721CBS	61 67 045
160/230	940	13	706721	706721CBS	61 67 051

# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl blank



## Zuluftröhr

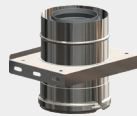
Nutzlänge 255 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704784	704784CBS	61 66 705
160/230	13	706784	706784CBS	61 66 706
200/265	13	708784	708784CBS	61 66 707
250/315	13	709784	709784CBS	61 66 708



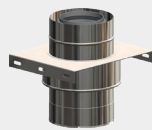
## Kontroll-Röhr

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	270	13	704703	704703CBS	61 66 560
160/230	280	13	706703	706703CBS	61 66 561
200/265	400	13	708703	708703CBS	61 66 562
250/315	480	13	709703	709703CBS	61 66 563



## Zwischenkonsole

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704761	704761CBS	61 67 628
160/230	13	706761	706761CBS	61 67 629
200/265	13	708761	708761CBS	61 67 630
250/315	13	709761	709761CBS	61 67 634



## Zwischenkonsole

mit Zuluftöffnung, Nutzlänge 255 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704753	704753CBS	61 66 668
160/230	13	706753	706753CBS	61 66 669
200/265	13	708753	708753CBS	61 66 670
250/315	13	709753	709753CBS	61 66 671



## Zuluftelement

für raumluftunabhängige Betriebsweise, Nutzlänge 440 mm

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	125	13	704755	704755CBS	61 66 682
160/230	160	13	706755	706755CBS	61 66 683
200/265	200	13	708755	708755CBS	61 66 684
250/315	250	13	709755	709755CBS	61 66 685

PP/Edelstahl blank



## 30°-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704714	704714CBS	61 66 571
160/230	13	706714	706714CBS	61 66 572
200/265	13	708714	708714CBS	61 66 573
250/315	13	709714	709714CBS	61 66 574



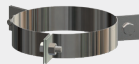
## 45°-Bogen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704715	704715CBS	61 66 578
160/230	13	706715	706715CBS	61 66 579
200/265	13	708715	708715CBS	61 66 580
250/315	13	709715	709715CBS	61 66 581



## 87°-Bogen

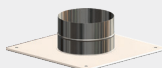
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704716	704716CBS	61 66 585
160/230	13	706716	706716CBS	61 66 586
200/265	13	708716	708716CBS	61 66 587
250/315	13	709716	709716CBS	61 66 588



## Abspannschelle

Spannseile sind bauseits zu bestellen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	644459	644459CBS	61 66 630
160/230	13	646459	646459CBS	61 66 631
200/265	13	648459	648459CBS	61 66 632
250/315	13	649459	649459CBS	61 66 633



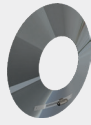
## Aufsatzplatte

DN	Maße in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	400 x 400	13	704752	704752CBS	61 66 664
160/230	500 x 500	13	706752	706752CBS	61 66 665
200/265	550 x 550	13	708752	708752CBS	61 66 666
250/315	600 x 600	13	709752	709752CBS	61 66 667



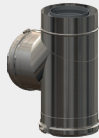
# Aussenwand Abgassysteme

PP/Edelstahl blank



## Wandrosette

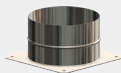
DN	Ø in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	320	13	704728	704728CBS	61 66 613
160/230	360	13	706728	706728CBS	61 66 614
200/265	395	13	708728	708728CBS	61 66 615
250/315	445	13	709728	709728CBS	61 66 616



## Stützbogen 87°

Kombiniert mit Verankerungsplatte zum Aufbau auf einem Fundamentsockel.

DN	Nutzlänge in mm	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	150	13	704734	704734CBS	61 66 626
160/230	170	13	706734	706734CBS	61 66 627
200/265	220	13	708734	708734CBS	61 66 628
250/315	245	13	709734	709734CBS	61 66 629



## Verankerungsplatte

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	13	704733	704733CBS	61 66 621
160/230	13	706733	706733CBS	61 66 622
200/265	13	708733	708733CBS	61 66 623
250/315	13	709733	709733CBS	61 66 624



## Wandabstandhalter

mit Verlängerungen kombinierbar (siehe Seite 50)

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	13	704742	704742CBS	61 66 646
160/230	13	706742	706742CBS	61 66 647
200/265	13	708742	708742CBS	61 66 648
250/315	13	709742	709742CBS	61 66 649

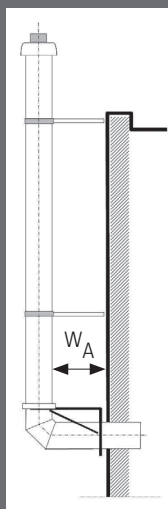


## Kragarm

für einzügige IronPoly/WhitePoly-Außenwand-Abgasanlagen, windlastgeprüft nach EN 17741

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	13	704799	704799CBS	61 67 640
160/230	13	706799	706799CBS	61 67 641

## PP/Edelstahl blank



li. Wandabstand WA

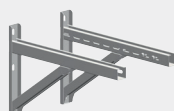
**Hinweis:**

Für Wandabstände größer 360 mm ist, unter Berücksichtigung der Wandbaustoffe, ein bauseitiger statischer Nachweis über die zulässigen Lastableitungen in die Wand zu führen. Hierbei sind die Auszugswerte der Schwerlastanker zu beachten.

**Konsolbleche**

verstellbar 50 – 150 mm (Paar: links und rechts)

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704771	704771CBS	61 66 701
160/230	13	706771	706771CBS	61 66 702
200/265	13	708771	708771CBS	61 66 703
250/315	13	709771	709771CBS	61 66 704

**Querträger**

Edelstahl weiß, kürzbar, Set: 2 Stück

DN	WA in mm min. max.	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	50 275	500	13	714746	714746CBS	61 67 525
60/100	245 525	750	13	714747	714747CBS	61 67 526
60/100	525 805	1030	13	714749	714749CBS	61 67 527
80/125	50 275	500	13	714746	714746CBS	61 67 525
80/125	245 525	750	13	714747	714747CBS	61 67 526
80/125	525 805	1030	13	714749	714749CBS	61 67 527
110/150	50 275	500	13	714746	714746CBS	61 67 525
110/150	245 525	750	13	714747	714747CBS	61 67 526
110/150	525 805	1030	13	714749	714749CBS	61 67 527
110/160	50 275	500	13	714746	714746CBS	61 67 525
110/160	245 525	750	13	714747	714747CBS	61 67 526
110/160	525 805	1030	13	714749	714749CBS	61 67 527
125/190	50 275	500	13	714746	714746CBS	61 67 525
125/190	245 525	750	13	714747	714747CBS	61 67 526
125/190	525 805	1030	13	714749	714749CBS	61 67 527

**Querträger**

Edelstahl blank, kürzbar, Set: 2 Stück

DN	WA in mm min. max.	Länge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	50 275	500	13	704746	704746CBS	61 66 660
125/190	245 525	750	13	704747	704747CBS	61 66 661
125/190	525 805	1030	13	704749	704749CBS	61 67 048
160/230	50 275	500	13	704746	704746CBS	61 66 660
160/230	195 475	750	13	704747	704747CBS	61 66 661
160/230	475 755	1030	13	704749	704749CBS	61 67 048
200/265	50 195	500	13	704746	704746CBS	61 66 660
200/265	163 442	750	13	704747	704747CBS	61 66 661
200/265	443 722	1030	13	704749	704749CBS	61 67 048
250/315	50 142	500	13	704746	704746CBS	61 66 660
250/315	103 392	750	13	704747	704747CBS	61 66 661
250/315	393 672	1030	13	704749	704749CBS	61 67 048

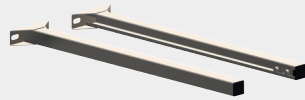
**Verlängerung**

für Wandabstandhalter

Wandabstand- halter in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60-140	13	704743	704743CBS	61 66 650
80-240	13	704744	704744CBS	61 66 654
50-350	13	704745	704745CBS	61 66 658
50-450	13	704750	704750CBS	61 66 662
50-700	13	704751	704751CBS	61 66 663

# Aussenwand Abgassysteme

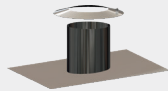
PP/Edelstahl blank



## Verlängerung

für Wandabstandhalter

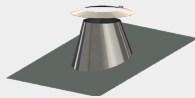
Wandabstandhalter in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
50-1100	13	704756	704756CBS	61 67 569



## Flachdachkragen 0° - 5°

inkl. Wetterkragen, Außenmaß 400 x 400 mm

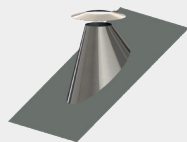
DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/190	13	704666	704666CBS	61 66 550
160/230	13	706666	706666CBS	61 66 551
200/265	13	708666	708666CBS	61 66 552
250/315	13	709666	709666CBS	61 66 553



## Dachdurchführung 6° - 32°

inkl. Wetterkragen

DN	Außenmaß in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	651 x 618	13	700663	700663CBS	61 66 536
80/125	676 x 645	13	701663	701663CBS	61 66 537
100/150	701 x 671	13	702663	702663CBS	61 66 538
110/160	701 x 671	13	703663	703663CBS	61 67 017
125/190	741 x 714	13	704768	704768CBS	61 66 697
160/230	781 x 756	13	706768	706768CBS	61 66 698
200/265	816 x 793	13	708663	708663CBS	61 66 540
250/315	866 x 846	13	709663	709663CBS	61 66 541



## Dachdurchführung 33° - 45°

inkl. Wetterkragen

DN	Außenmaß in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	651 x 787	13	700664	700664CBS	61 66 542
80/125	676 x 819	13	701664	701664CBS	61 66 543
100/150	701 x 851	13	702664	702664CBS	61 66 544
110/160	701 x 851	13	703664	703664CBS	61 67 018
125/190	741 x 903	13	704769	704769CBS	61 66 699
160/230	781 x 954	13	706769	706769CBS	61 66 700
200/265	816 x 999	13	708664	708664CBS	61 66 547
250/315	866 x 1063	13	709664	709664CBS	61 66 548

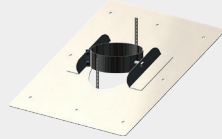


## Regenabweiser

Edelstahl

DN	Ø in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	100	13	990080	990080CBS	61 67 675
60	150	13	990090	990090CBS	61 67 676
80	100	13	990081	990081CBS	61 67 677
80	150	13	990091	990091CBS	61 67 678
100	100	13	990082	990082CBS	61 67 679
100	150	13	990092	990092CBS	61 67 680
110	100	13	990083	990083CBS	61 67 681
110	150	13	990093	990093CBS	61 67 682

PP/Edelstahl blank



## Vario-Dachflansch

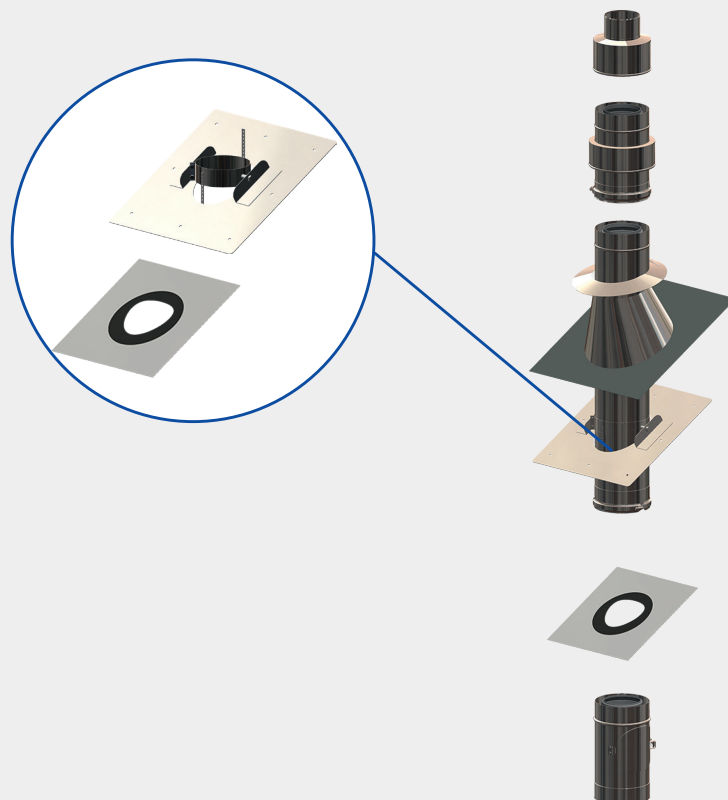
mit Dampfsperre, 0° - 30°

DN	Außenmaß in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	480 x 480	13	440464	440464CBS	61 66 718
80/125	480 x 480	13	440465	440465CBS	61 66 719
100/150	480 x 480	13	440235	440235CBS	61 66 721
110/160	480 x 480	13	440233	440233CBS	61 67 117
125/190	480 x 480	13	440239	440239CBS	61 66 722
160/230	480 x 480	13	440246	440246CBS	61 66 723
200/265	480 x 480	13	440152	440152CBS	61 66 724
250/315	480 x 480	13	440466	440466CBS	61 66 720

mit Dampfsperre, 30° - 60°

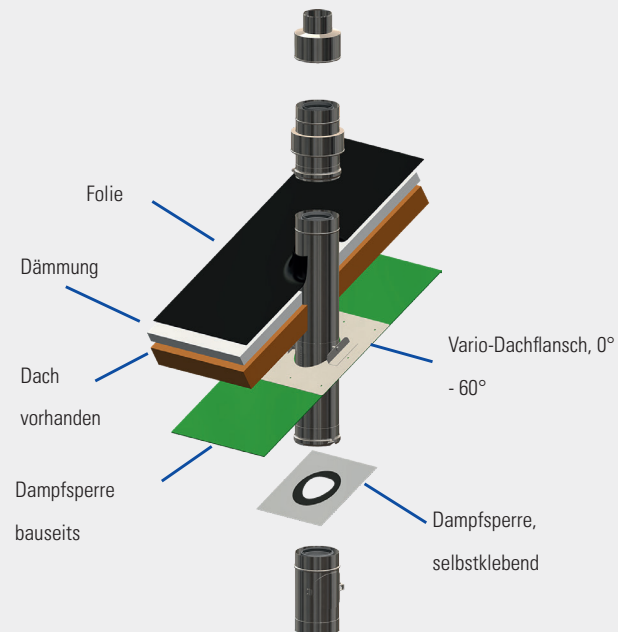
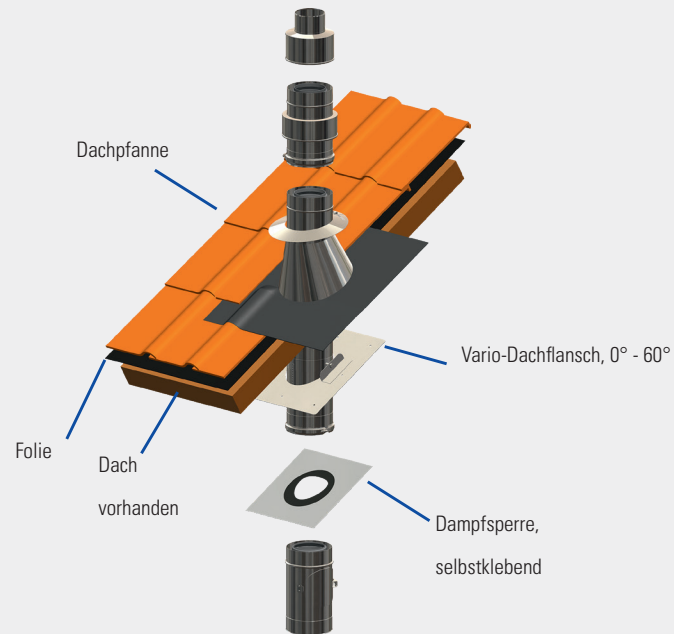
DN	Außenmaß in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	480 x 480	13	440500	440500CBS	61 66 712
80/125	480 x 480	13	440501	440501CBS	61 66 954
100/150	480 x 480	13	440502	440502CBS	61 66 713
110/160	480 x 480	13	440245	440245CBS	61 67 118
125/190	480 x 630	13	440503	440503CBS	61 66 714
160/230	480 x 710	13	440504	440504CBS	61 66 715
200/265	540 x 780	13	440505	440505CBS	61 66 716
250/315	540 x 880	13	440506	440506CBS	61 66 717

Anwendungsbeispiele  
Vario-Dachflansch



# Aussenwand Abgassysteme

## Anwendungsbeispiele Vario-Dachflansch



Kaskade  
raumluftabhängig

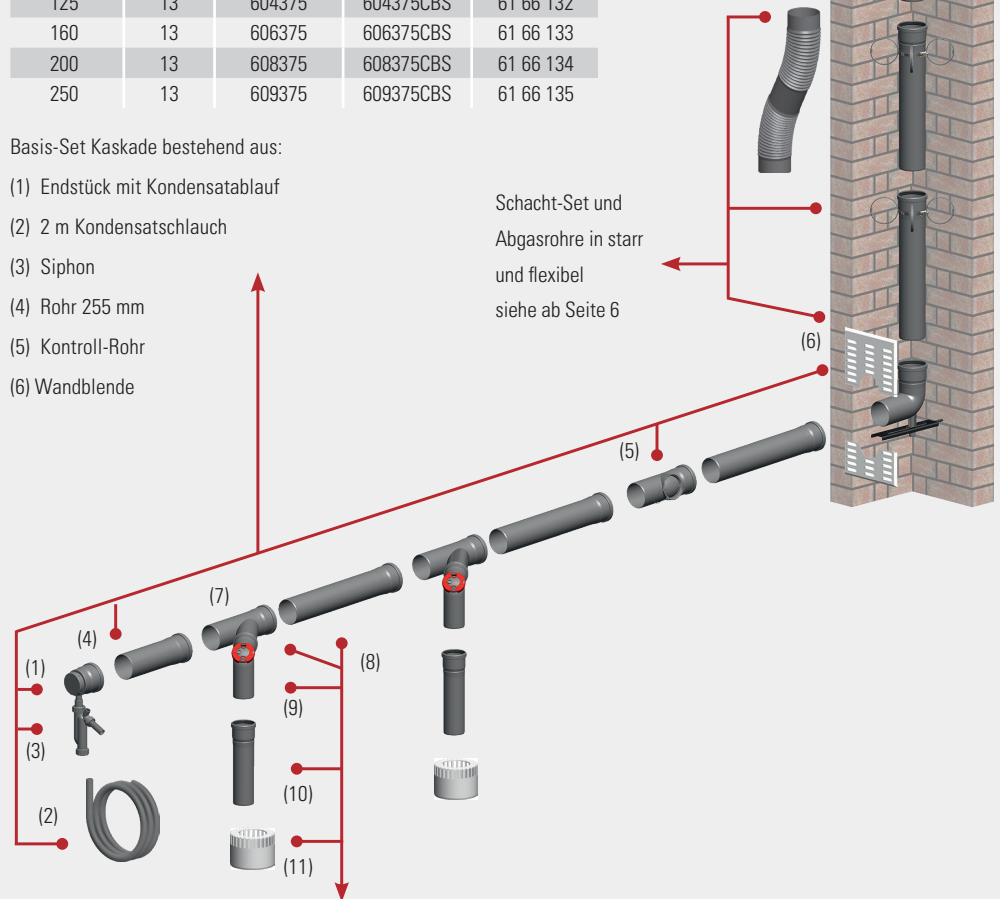
**Kaskade PolyTop**

raumluftabhängig

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	13	601375	601375CBS	61 66 129
100	13	602375	602375CBS	61 66 130
110	13	603375	603375CBS	61 66 131
125	13	604375	604375CBS	61 66 132
160	13	606375	606375CBS	61 66 133
200	13	608375	608375CBS	61 66 134
250	13	609375	609375CBS	61 66 135

Basis-Set Kaskade bestehend aus:

- (1) Endstück mit Kondensatablauf
- (2) 2 m Kondensatschlauch
- (3) Siphon
- (4) Rohr 255 mm
- (5) Kontroll-Rohr
- (6) Wandblende



Schacht-Set und  
Abgasrohre in starr  
und flexibel  
siehe ab Seite 6

**PolyTop**

Erweiterungs-Set bestehend aus:

- (7) Abzweig 42°
- (8) Rohr 955 mm
- (9) 87°-Kontroll-Bogen
- (10) Rohr 255 mm
- (11) Zuluftgitter

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	80	13	601381	601381CBS	61 66 136
100	80	13	602381	602381CBS	61 66 137
110	80	13	603381	603381CBS	61 66 138
125	80	13	604381	604381CBS	61 66 139
125	100	13	604382	604382CBS	61 66 140
125	110	13	604383	604383CBS	61 66 967
160	100	13	606382	606382CBS	61 66 141
160	110	13	606383	606383CBS	61 66 975
160	125	13	606384	606384CBS	61 67 666
200	100	13	608382	608382CBS	61 66 142
200	110	13	608385	608385CBS	61 66 985
200	125	13	608384	608384CBS	61 67 667
200	160	13	608383	608383CBS	61 66 144
250	100	13	609382	609382CBS	61 66 143
250	110	13	609385	609385CBS	61 66 993
250	125	13	609386	609386CBS	61 67 668
250	160	13	609383	609383CBS	61 66 145
250	200	13	609384	609384CBS	61 66 146

# Kaskaden Abgassysteme

Kaskade  
raumlufthängig

Auch in Poly-Classic  
DN 80/125 und DN 100/150  
erhältlich.



## 87°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1516	1516CBS	61 66 350
110/160	13	3516	3516CBS	61 66 351



## Rohr

konzentrisch, kürzbar

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	255	13	1517	1517CBS	61 66 353
80/125	500	13	1518	1518CBS	61 66 356
80/125	955	13	1519	1519CBS	61 66 359
110/160	255	13	3517	3517CBS	61 66 354
110/160	500	13	3518	3518CBS	61 66 357
110/160	955	13	3519	3519CBS	61 66 360



## 87°-Kontroll-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1501	1501CBS	61 66 338
110/160	13	3501	3501CBS	61 66 339



## T-Stück

für Kaskade

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1504	1504CBS	61 66 376
110/160	13	3504	3504CBS	61 66 377



D  
80/125

## T-Stück

für Kaskade

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
110/160	13	3505	3505CBS	61 67 528



## Kontroll-Rohr

konzentrisch

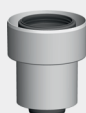
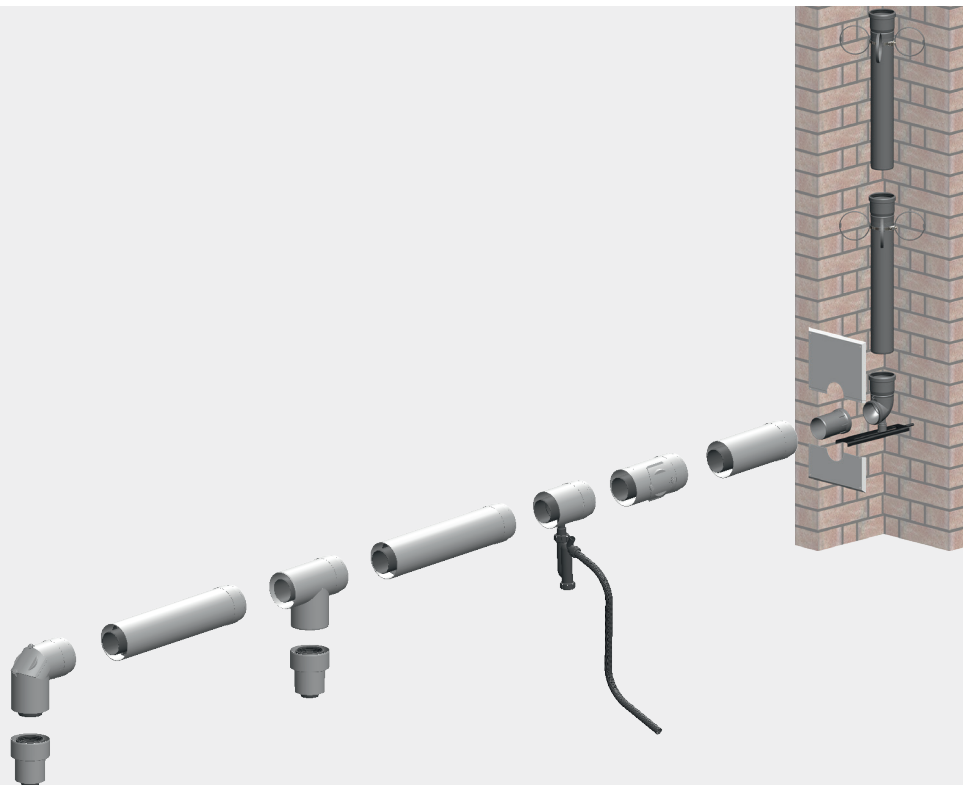
DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1503	1503CBS	61 66 341
110/160	13	3503	3503CBS	61 66 342

comfort-

# Kaskaden Abgassysteme

Kaskade  
raumluftunabhängig

Auch in Poly-Classic  
DN 80/125 und DN 100/150  
erhältlich.



## Erweiterung

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	60/100	13	1866	1866CBS	61 66 479
110/160	60/100	13	3264	3264CBS	61 66 480
110/160	80/125	13	3266	3266CBS	61 66 483



## Kondensatablauf

konzentrisch mit Siphon

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1548	1548CBS	61 66 364
110/160	13	3548	3548CBS	61 66 365



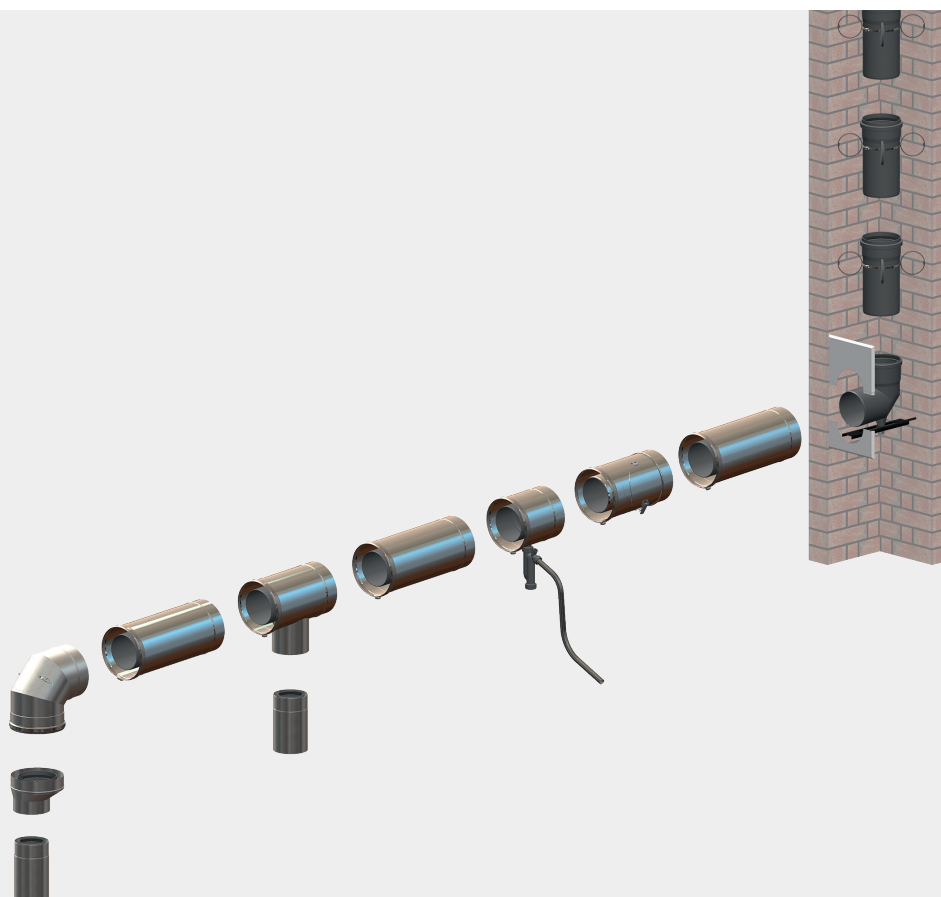
## Wandblende

geschlossen

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	1428	1428CBS	61 66 250
110/160	13	3428	3428CBS	61 66 252



# Kaskaden Abgassysteme



## 87°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704716	704716CBS	61 66 585
160/230	13	706716	706716CBS	61 66 586
200/265	13	708716	708716CBS	61 66 587



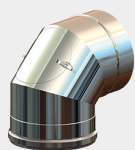
## Rohr

konzentrisch, kürzbar

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	190	13	704717	704717CBS	61 66 592
125/190	440	13	704718	704718CBS	61 66 599
125/190	940	13	704719	704719CBS	61 66 606
160/230	190	13	706717	706717CBS	61 66 593
160/230	440	13	706718	706718CBS	61 66 600
160/230	940	13	706719	706719CBS	61 66 607
200/265	190	13	708717	708717CBS	61 66 594
200/265	440	13	708718	708718CBS	61 66 601
200/265	940	13	708719	708719CBS	61 66 608

# Kaskaden Abgassysteme

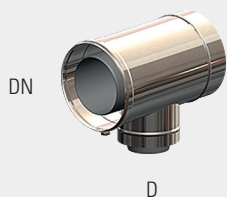
Kaskade  
raumlufthängig



## 87°-Kontroll-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704701	704701CBS	61 67 043
160/230	13	706701	706701CBS	61 67 049
200/265	13	708701	708701CBS	61 67 054



## T-Stück

für Kaskade

DN	D	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	110/160	13	704705	704705CBS	61 67 044
160/230	110/160	13	706705	706705CBS	61 67 050
200/265	110/160	13	708705	708705CBS	61 67 056



## Kontroll-Rohr

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704703	704703CBS	61 66 560
160/230	13	706703	706703CBS	61 66 561
200/265	13	708703	708703CBS	61 66 562



## Kondensatablauf

konzentrisch, mit Siphon

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704748	704748CBS	61 67 046
160/230	13	706748	706748CBS	61 67 052
200/265	13	708748	708748CBS	61 67 057



## Enddeckel für Kaskade

PP/Edelstahl blank

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	13	704709	704709CBS	61 67 514
160/230	13	706709	706709CBS	61 67 515
200/265	13	708709	708709CBS	61 67 516

# Mehrfachbelegung Abgassysteme

Mehrfachbelegung im vorhandenen Schacht

PASSEND FÜR  
FIXSCHELLEN- UND  
BAJONETT-SYSTEM  
AUF DEN FOLGESEITEN.



## 87°-Kontroll-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	11	0401	0401CBS	61 66 300
80/125	11	1401	1401CBS	61 66 301



## Kontroll-Rohr

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	11	0403	0403CBS	61 66 303
80/125	11	1403	1403CBS	61 66 304



## 30°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	11	0414	0414CBS	61 66 306
80/125	11	1414	1414CBS	61 66 307



## 45°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	11	0415	0415CBS	61 66 309
80/125	11	1415	1415CBS	61 66 310



## 87°-Bogen

konzentrisch

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	11	0416	0416CBS	61 66 312
80/125	11	1416	1416CBS	61 66 313



## Rohr

konzentrisch, kürzbar

DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	255	11	0417	0417CBS	61 66 315
60/100	500	11	0418	0418CBS	61 66 318
60/100	955	11	0419	0419CBS	61 66 321
80/125	255	11	1417	1417CBS	61 66 316
80/125	500	11	1418	1418CBS	61 66 319
80/125	955	11	1419	1419CBS	61 66 322



## Blinddeckel

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
100	11	0409	0409CBS	61 67 605
125	11	1409	1409CBS	61 67 606

# Mehrfachbelegung Abgassysteme

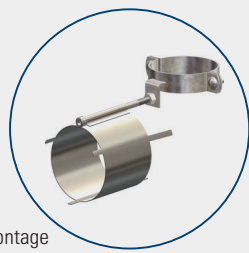
## FIXSCHELLEN-SYSTEM

**MEHRFACHBELEGUNG IM VORHANDENEN SCHACHT DN 100, 125 UND 160**

**Bis zu 10 Gasgeräte bis maximal 30 kW je Gerät an eine gemeinsame Abgasleitung anschließbar (Zulassung Z-7.5-3356)**

Allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-7.5-3356 für den Anschluss einzelner oder mehrerer fabrikats-unabhängiger Gasgeräte mit C4 (Unterdruck), C6 und C(10) (Überdruck) Kennzeichnung.

Wichtig für Wohnungsgesellschaften: Die Gasgeräte müssen kein einheitliches Fabrikat sein, was den Tausch der Geräte vereinfacht.

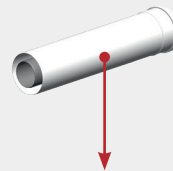


Montage von vorne: Frontage-Set



Die Verbindungsleitung muss aus PolyClassic-Bauteilen erstellt werden.

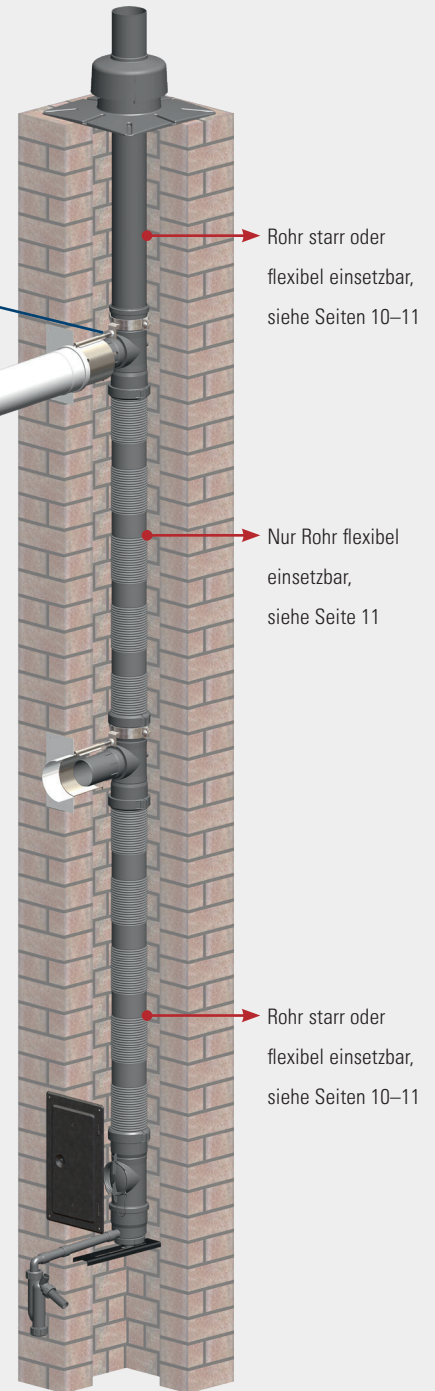
Die Verbindungsleitung aus PolyClassic-Luft-Abgassystembauteile sind bauaufsichtlich geprüfter Bestandteil der Allgemeinen Bauartgenehmigung Z-7.5-3356.



**Rohre und Rohrbögen auf Seite 59**



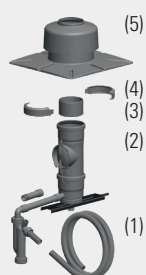
Die Feuerstätten müssen bei Überdruckauslegung gegen rückströmende Abgase gesichert sein!



# Mehrfachbelegung Abgassysteme

## FIXSCHELLEN-SYSTEM

Mehrfachbelegung im  
vorhandenen Schacht



### Basis-Set

Mehrfachbelegung

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
100	13	632394	632394CBS	61 66 522
125	13	634394	634394CBS	61 66 524
160	13	636394	636394CBS	61 66 525

- (1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5 m  
(2) Kontroll-Rohr mit Kondensatablauf  
und Auflager  
(3) Fixschellen  
(4) Flexrohrhülse  
(5) Mündungs-Set

### Reduziernippel

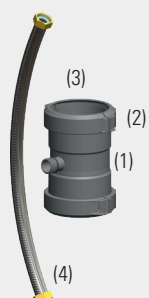
für Kondensatschlauch



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
20(3/4") x 25(1")	13	601336	601336CBS	61 67 673

### Kondensatabführung

über Schacht



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
100	13	632393	632393CBS	61 66 517
125	13	634393	634393CBS	61 66 519
160	13	636393	636393CBS	61 66 520

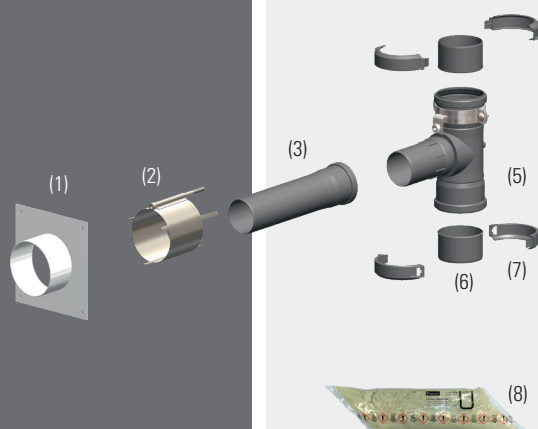
- (1) Kondensatabführung  
(2) Fixschellen  
(3) Flexrohrhülsen  
(4) 0,5 m Schlauch 3/4"

### Anschluss-Set

Mehrfachbelegung, mit Frontage-Set zur einfachen Montage

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
DN 60/100 - DN 100	13	632380	632380CBS	61 66 504
DN 60/100 - DN 125	13	634380	634380CBS	61 66 506
DN 60/100 - DN 160	13	636380	636380CBS	61 66 507
DN 80/125 - DN 100	13	632381	632381CBS	61 66 510
DN 80/125 - DN 125	13	634381	634381CBS	61 66 512
DN 80/125 - DN 160	13	636381	636381CBS	61 66 513

- (1) Schachtblende  
(2) Wandfutter  
(3) Rohr 255 mm  
(4) Schraubdeckel für T-Stück  
(5) T-Stück mit SV-Anschluss  
(6) Flexrohrhülse 2x  
(7) Fixschellen 2x  
(8) Brandschutzkleber



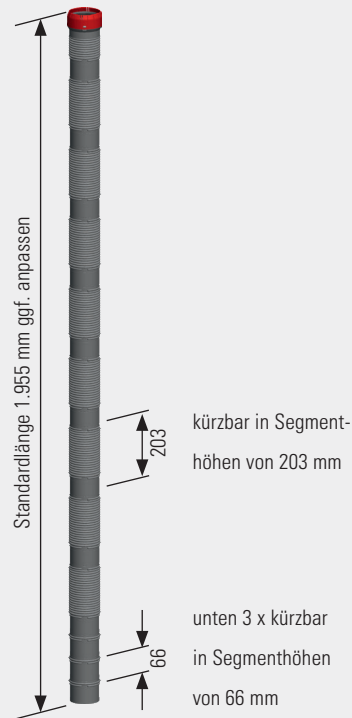
# Mehrfachbelegung Abgassysteme

## BAJONETT-SYSTEM

Mehrfachbelegung (MFB)  
im vorhandenen Schacht  
DN 80 und 110

Bis zu 10 Gasgeräte bis  
maximal 30 kW je Gerät an  
eine gemeinsame Abgas-  
leitung anschließbar  
(Zulassung Z-7.5-3356)

- Lieferbar in 2 m Stangen Flexrohr
- vorinstalliertes Verbindungssystem
- leicht auf das Dach transportierbar
- einfach im Schacht installierbar durch konische Verbindungsstücke – schlanker als bisheriges System
- kürzbar/teilbar



**Rohre und Rohrbögen auf Seite 59**

Rohr starr oder flexibel einsetzbar, siehe Seiten 10–11

nur Rohr flexibel einsetzbar, siehe rechts

Rohr starr oder flexibel einsetzbar, siehe Seiten 10–11

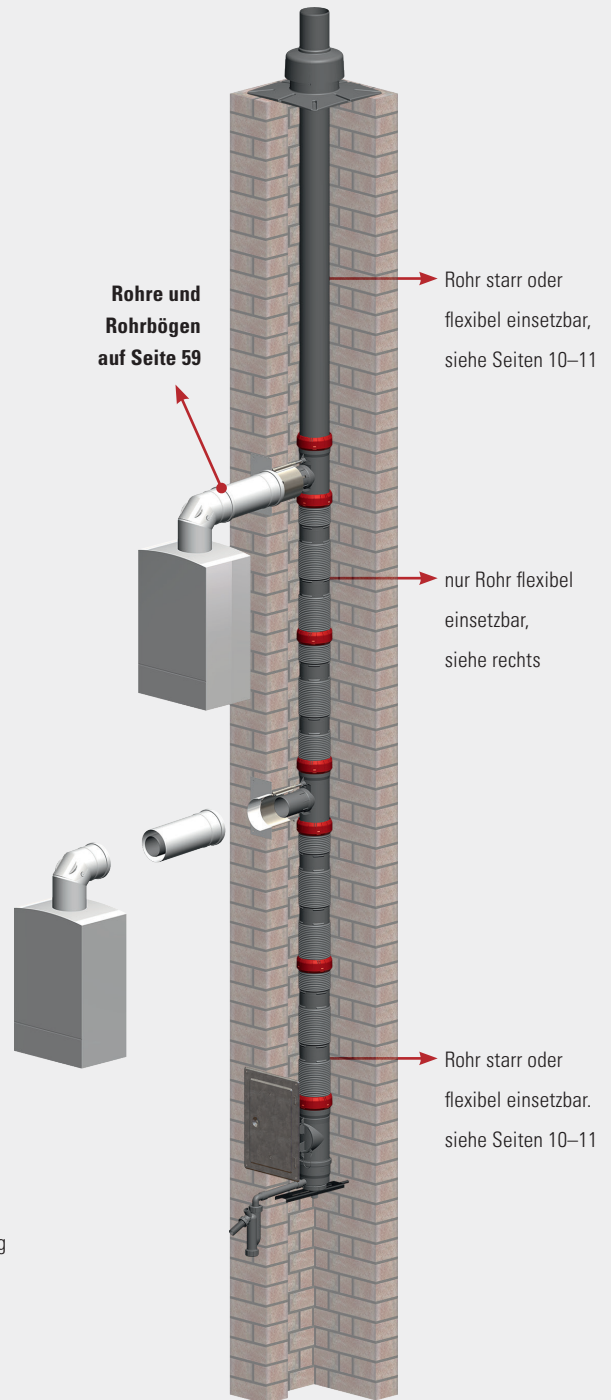


Die Verbindungsleitung muss aus PolyClassic-Bauteilen erstellt werden.

Die Verbindungsleitung aus PolyClassic-Luft-Abgassystembauteile sind bauaufsichtlich geprüfter Bestandteil der Allgemeinen Bauartgenehmigung Z-7.5-3356.



Die Feuerstätten müssen bei Überdruckauslegung gegen rückströmende Abgase gesichert sein!



# Mehrfachbelegung Abgassysteme

## BAJONETT-SYSTEM

Mehrfachbelegung (MFB)  
im vorhandenen Schacht



### MFB Basis-Set

Mehrfachbelegung

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	13	651389	651389CBS	61 67 610
110	13	653389	653389CBS	61 67 620

- (1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5 m  
(2) Kontroll-Rohr mit Kondensatablauf  
und Auflager  
(3) Bajonettverschluss  
(4) Flexrohrhülse  
(5) Mündungs-Set

### Reduziernippel

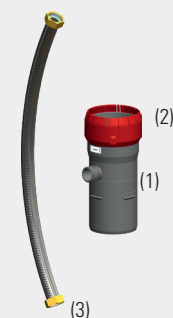
für Kondensatschlauch



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
20(3/4") x 25(1")	13	601336	601336CBS	61 67 673

### MFB Kondensatabführung

über Schacht

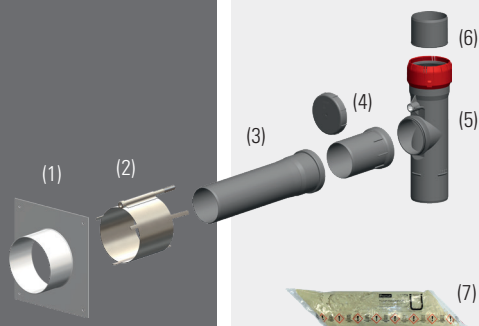


DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	13	651394	651394CBS	61 67 615
110	13	653394	653394CBS	61 67 623

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

### MFB Anschluss-Set

Mehrfachbelegung



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
DN 60/100 - DN 80	13	651392	651392CBS	61 67 613
DN 60/100 - DN 110	13	653392	653392CBS	61 67 621
DN 80/125 - DN 80	13	651393	651393CBS	61 67 614
DN 80/125 - DN 110	13	653393	653393CBS	61 67 622

- (1) Schachtblende  
(2) Wandfutter  
(3) Rohr 255 mm  
(4) Schraubdeckel für T-Stück  
(5) T-Stück mit SV-Anschluss  
(6) Flexrohrhülse  
(7) Brandschutzkleber (1 kg)

### MFB Flexrohr flexibel, 1955 mm



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	13	651322	651322CBS	61 67 608
110	13	653322	653322CBS	61 67 616

### MFB Kontrollrohr flexibel



DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80	13	651304	651304CBS	61 67 670
110	13	653304	653304CBS	61 67 671

# Mehrfachbelegung Abgassysteme im Polybit-Schacht


## FIXSCHELLEN-SYSTEM

DN 100, DN 125, DN 160

### Kopfverkleidung

für Schacht (RAL 7016), Nutzlänge 2000 mm

Außenmaß	DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
300 x 300	100	13	300009	300009CBS	61 66 937
300 x 300	125	13	300009	300009CBS	61 66 937
350 x 350	160	13	350009	350009CBS	61 66 946

 Bei Verwendung für einen Fremdschacht mit abweichenden Maßen muss die Kopfverkleidung bauseits unterfüttert werden.

### Feuerstättenanschluss

DN 60/100

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100	13	632370	632370CBS	61 67 000
125	13	634370	634370CBS	61 67 006
160	13	636370	636370CBS	61 67 009

DN 80/125

100	13	632371	632371CBS	61 67 001
125	13	634371	634371CBS	61 67 007
160	13	636371	636371CBS	61 67 010

- (1) Eintauchstück
- (2) Schachtblende + Befestigungsset
- (3) Wandfutter + Inbusschraube
- (4) MFB T-Stück 87°



### Kontroll-Rohr

mit Kondensatablauf

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100	13	632349	632349CBS	61 66 999
125	13	634349	634349CBS	61 67 005
160	13	636349	636349CBS	61 67 008

- (1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5 m
- (2) Kontroll-Rohr mit Kondensatablauf
- (3) Fixschellen
- (4) Bajonettverschluss



### Kleber

Verarbeitung bis -8°C

ausreichend lfdm	DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
5,5	100/125	13	250900	250900CBS	61 67 116
5,0	160	13	250900	250900CBS	61 67 116

### Abdeckplatte für Kopfverkleidung

inkl. Mündungshaube

Außenmaß	DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
300 x 300	100	13	300100	300100CBS	61 67 562
300 x 300	125	13	300125	300125CBS	61 66 939
350 x 350	160	13	350160	350160CBS	61 66 947

### Dacheindichtungstreifen

schwarz

Maße in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
300 x 300	13	242365	242365CBS	61 66 858

### Schachtelement

für Feuerstättenanschluss, Nutzlänge 500 mm

Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 x 200	13	300004	300004CBS	61 66 936
250 x 250	13	350004	350004CBS	61 66 945

### Schachtelement

Nutzlänge 500 mm

Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
300 x 300	200 x 200	13	300201	300201CBS	61 67 588
350 x 350	250 x 250	13	350251	350251CBS	61 67 589

### Schachtelement

mit Kamintür, Nutzlänge 500 mm

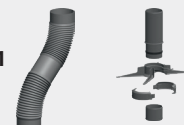
Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 x 200	13	300003	300003CBS	61 66 935
250 x 250	13	350003	350003CBS	61 66 944

### Bodenplatte

Nutzlänge 50 mm

Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 x 200	13	300001	300001CBS	61 66 934
250 x 250	13	350001	350001CBS	61 66 943

DN 100, 125 und 160 Flexrohr als Set oder per Meter separat bestellen, siehe Seite 11





# im Polybit-Schacht Mehrfachbelegung Abgassysteme


## BAJONETT-SYSTEM

DN 80, DN 100

### Kopfverkleidung

für Schacht (RAL 7016), Nutzlänge 2000 mm

Außenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
250 x 250	13	250009	250009CBS	61 66 909
300 x 300	13	300009	300009CBS	61 66 937

 Die Feuerstätten müssen bei Überdruckauslegung gegen rückströmende Abgase gesichert sein!

### MFB Anschluss-Set

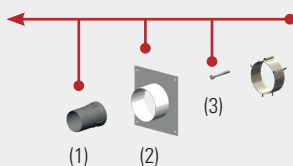
DN 60/100

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80	13	651370	651370CBS	61 67 611
110	13	653370	653370CBS	61 67 618

DN 80/125

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80	13	651371	651371CBS	61 67 612
110	13	653371	653371CBS	61 67 619

- (1) Eintauchstück
- (2) Schachtblende + Befestigungsset
- (3) Wandfutter + Inbusschraube
- (4) MFB T-Stück 87°



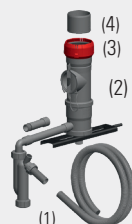
**DN 80 und 110 Flexrohr als Stange separat bestellen, siehe Seite 63**

### Kontroll-Rohr

mit Kondensatablauf

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80	13	651349	651349CBS	61 67 609
110	13	653349	653349CBS	61 67 617

- (1) Siphon und Kondensatschlauch 1,5 m
- (2) Kontroll-Rohr mit Kondensatablauf
- (3) Bajonettverschluss
- (4) Flexrohrhülse



### Kleber


Verarbeitung bis -8°C

ausreichend lfdm	Außenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
6,0	250 x 250	13	250900	250900CBS	61 67 116
5,5	300 x 300	13	250900	250900CBS	61 67 116

### Abdeckplatte für Kopfverkleidung

inkl. Mündungshaube

Außenmaß	DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
250 x 250	80	13	250080	250080CBS	61 66 910
300 x 300	110	13	300110	300110CBS	61 66 938

 Bei Verwendung für einen Fremdschacht mit abweichenden Maßen muss die Kopfverkleidung bauseits unterfüttert werden.

### Dacheindichtungsstreifen

schwarz

Maße in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
300 x 300	13	242365	242365CBS	61 66 858

### Schachtelement

für Feuerstättenanschluss, Nutzlänge 500 mm

Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
150 x 150	13	250004	250004CBS	61 66 908
200 x 200	13	300004	300004CBS	61 66 936

### Schachtelement

mit Kamintür, Nutzlänge 500 mm

Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
150 x 150	13	250003	250003CBS	61 66 907
200 x 200	13	300003	300003CBS	61 66 935

### Bodenplatte

Nutzlänge 50 mm

Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
150 x 150	13	250001	250001CBS	61 66 906
200 x 200	13	300001	300001CBS	61 66 934

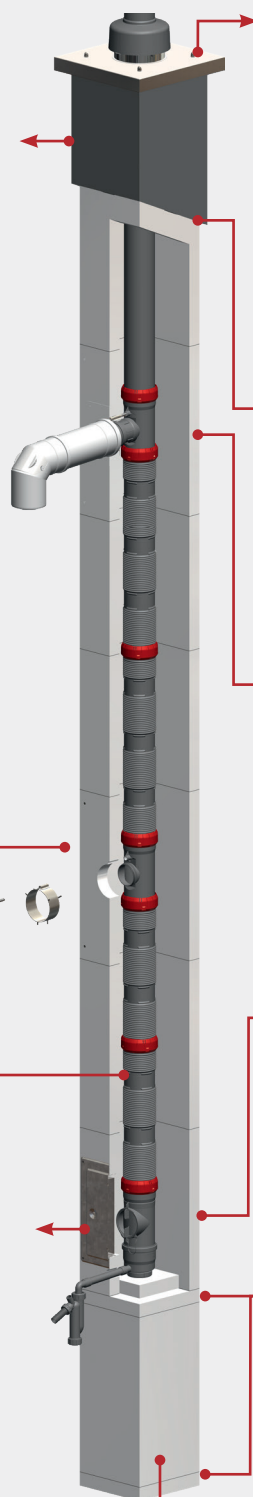
**DN 100, 125 und 160 Flexrohr als Set oder per Meter separat bestellen, siehe Seite 11**



### Schachtelement

Nutzlänge 625 mm

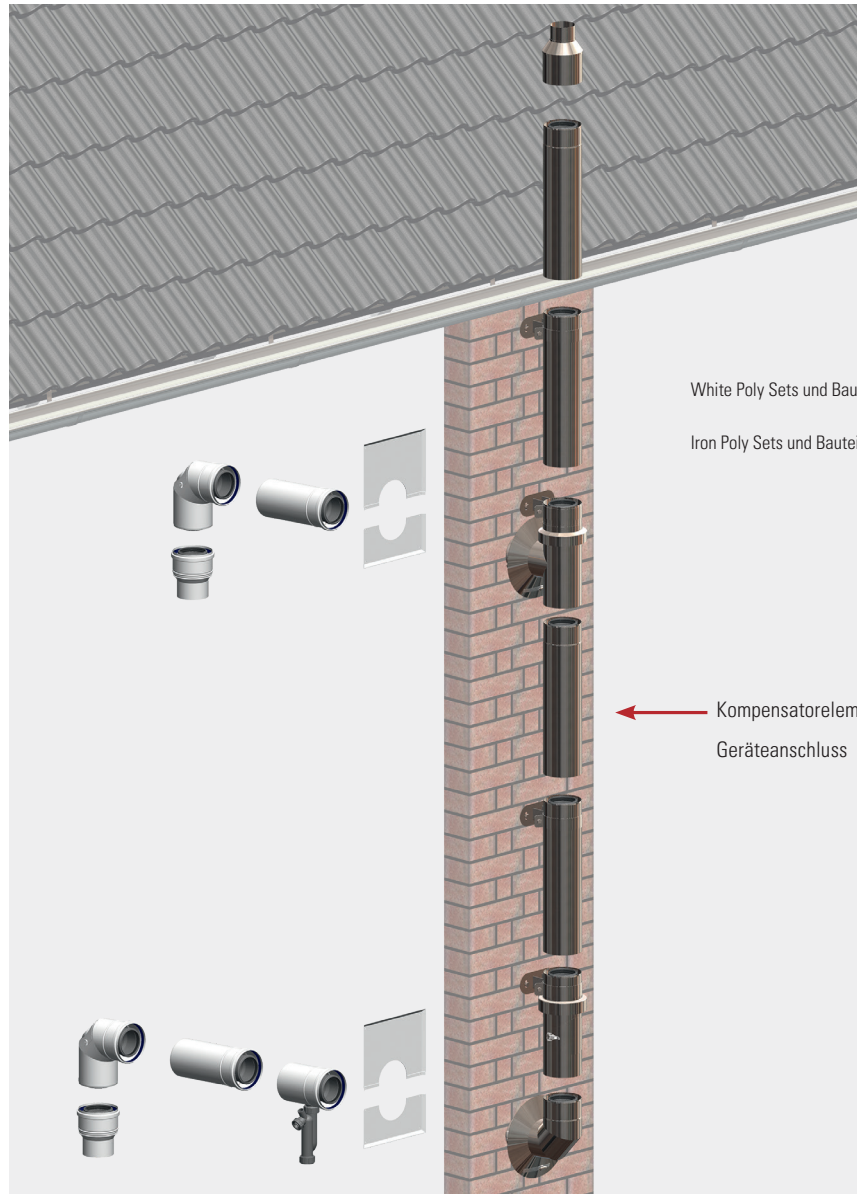
Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
250 x 250	150 x 150	13	250151	250151CBS	61 67 587
300 x 300	200 x 200	13	300201	300201CBS	61 67 588



comfort-

# Mehrfachbelegung Abgassysteme im Polybit-Schacht

Mehrfachbelegung  
an der Fassade



White Poly Sets und Bauteile ab Seite 35

Iron Poly Sets und Bauteile ab Seite 40

← Kompensatorelement unter jeden  
Geräteanschluss



## Kompensatorelement

(Edelstahl weiß), Nutzlänge 940 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	711721	711721CBS	61 67 059
100/150	13	712721	712721CBS	61 67 060
110/160	13	713721	713721CBS	61 67 069



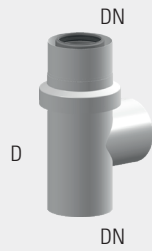
## Kompensatorelement

(Edelstahl blank), Nutzlänge 940 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	701721	701721CBS	61 67 013
100/150	13	702721	702721CBS	61 67 015
110/160	13	703721	703721CBS	61 67 028
125/190	13	704721	704721CBS	61 67 045
160/230	13	706721	706721CBS	61 67 051

# im Polybit-Schacht Mehrfachbelegung Abgassysteme

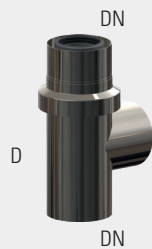
Mehrfachbelegung  
an der Fassade



## Anschluss T-Stück

für Mehrfachbelegung mit Zuluftansaugung (Edelstahl weiß)  
D 80/125, Nutzlänge 275 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	711704	711704CBS	61 66 762
100/150	13	712704	712704CBS	61 66 763
110/160	13	713704	713704CBS	61 67 530



## Anschluss T-Stück

für Mehrfachbelegung mit Zuluftansaugung (Edelstahl blank)  
D 80/125, Nutzlänge 275 mm

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	701704	701704CBS	61 66 564
100/150	13	702704	702704CBS	61 66 565
110/160	13	703704	703704CBS	61 67 529



## Anschluss T-Stück

für Mehrfachbelegung mit Zuluftansaugung (Edelstahl blank)

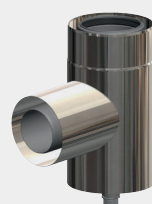
DN	Nutzlänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
125/190	275	13	704704	704704CBS	61 66 566
160/230	445	13	706704	706704CBS	61 66 567



## Anschlussbogen

mit Zuluftansaugung (Edelstahl weiß)

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	711734	711734CBS	61 67 535
100/150	13	712702	712702CBS	61 67 512
110/160	13	713702	713702CBS	61 67 513



## Anschlussbogen

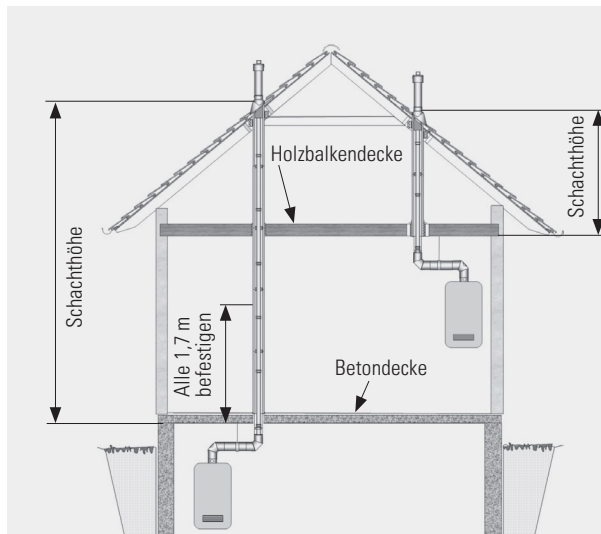
mit Zuluftansaugung (Edelstahl blank)

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	701734	701734CBS	61 67 014
100/150	13	702702	702702CBS	61 67 508
110/160	13	703702	703702CBS	61 67 509
125/190	13	704702	704702CBS	61 67 510
160/230	13	706702	706702CBS	61 67 511

comfort-

# Abgas-Schachtsysteme

Abgassystem mit Brandschutz L30, lieferbar in DN 60 und in DN 80 in deckengestützter Bauweise für den Anschluss von raumluf-tunabhängigen und raumluf-tabhängigen Gas- und Öl-Brennwert-geräten sowie BHKW-Anlagen mit Abgastemperaturen  $\leq 120^\circ\text{C}$ . Brandschutz L90 siehe nächste Doppelseite.



## Planungsweise:

Der Bedarf für PolyCase-Schächte errechnet sich ab Oberkante Betondecke bzw. ab Unterkante Holz-decke bis Oberkante Dachpfanne. Bei Bestellung eines Kontroll-Rohr-Sets sind von der Schacht- und Abgasleitungshöhe 600 mm in Abzug zu bringen.

Die Höhe der Dachhochführung beträgt für DN 60 und DN 80 650 mm und für DN 100 1.100 mm.

Beachten Sie bei der Dachhochführung die Dach-stein- bzw. Ziegelfarbe.

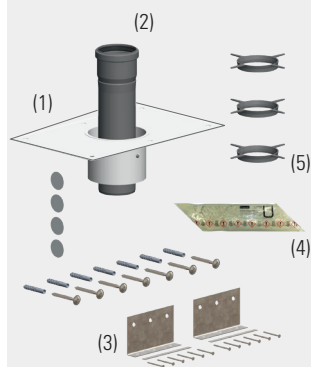
Die Schächte sind alle 1,7 Meter an den Wänden gegen seitliches Verschieben mit Sicherungswinkel oder Wandbefestigungs-Sets zu befestigen. Die Deckendurchführung ist hierbei eine gleichwertige Führung.

Die Abgasanlagen können ohne Brandsicherheits-abstände gegenüber brennbaren Baustoffen einge-baut werden.

Bauelemente für Verbindungsleitungen bitte ge-mäß Preisliste Seite 12 (PolyClassic) oder Seite 13 (PolyTwin) bestellen.

## L30 Basis-Set PolyCase

für Betondecken



DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	240370	240370CBS	61 67 659
80/125	13	241370	241370CBS	61 66 844

bestehend aus:

- (1) 1 St. Verankerungsplatte mit Anschlussrohr und Schelle
- (2) 1 St. PP-Rohr
- (3) 2 St. Sicherungswinkel inkl. Spax-Schrauben
- (4) 1,0 kg Brandschutzkleber (ausreichend für 6 Stöße)
- (5) 3 St. Abstandhalter

Basis-Set DN 80 auch in L90 erhältlich.

Weitere Sicherungswinkel und/oder Wandbefestigungs-Set sind in Abhängigkeit der Schachthöhen und Wandabstände zusätzlich zu bestellen.

# Abgas-Schachtsysteme



## Abstandhalter

Bedarf alle 2 - 3 m VPE 4 Stück

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60	13	240353	240353CBS	61 66 828
80	13	241353	241353CBS	61 66 842



## 87°-Bogen

mit Kontrollöffnung im Zuluftrohr

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	240501	240501CBS	61 66 833
80/125	13	241401	241401CBS	61 66 501



## Schachtelement

1150 mm, inkl. Steckverbinder

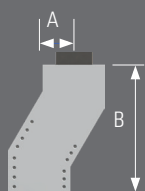
DN	Außen- maß	Innen- maß	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	13	241319	241319CBS	61 66 838
80/L30	150 x 200	100 x 150	13	241319	241319CBS	61 66 838



## Schachtelement

600 mm, inkl. Steckverbinder

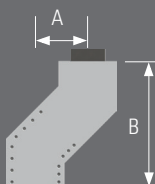
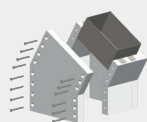
DN	Außen- maß	Innen- maß	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	13	241318	241318CBS	61 66 837
80/L30	150 x 200	100 x 150	13	241318	241318CBS	61 66 837



## 30°-Schachtwinkel

einseitig offen, inkl. Steckverbinder

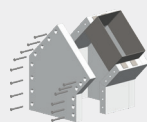
DN	Außen- maß	Innen- maß	Versatz- maß A	Versatz- maß B	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	112	417	13	251314	251314CBS	61 66 913
80/L30	150 x 200	100 x 150	112	417	13	251314	251314CBS	61 66 913



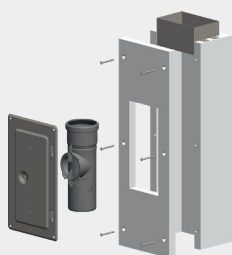
## 45°-Schachtwinkel

einseitig offen, inkl. Steckverbinder

DN	Außen- maß	Innen- maß	Versatz- maß A	Versatz- maß B	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	179	432	13	251315	251315CBS	61 66 914
80/L30	150 x 200	100 x 150	179	432	13	251315	251315CBS	61 66 914



# Abgas-Schachtsysteme



## Kontroll-Rohr-Set

600 mm, einseitig offen, inkl. Steckverbinder

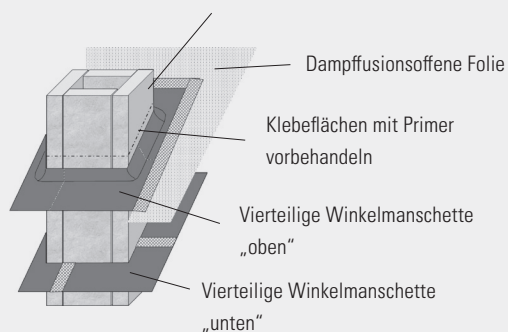
DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	13	240303	240303CBS	61 66 826
80/L30	150 x 200	100 x 150	13	241303	241303CBS	61 66 836

bestehend aus:  
 1 St. Kamintür  
 1 St. Kontroll-Rohr  
 1 St. Schachtelement

## Blower door-Set

DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L30	150 x 200	100 x 150	13	241381	241381CBS	61 66 508
80/L30	150 x 200	100 x 150	13	241381	241381CBS	61 66 508

Schacht bauseits entsprechend der Dachneigung  
 bis Unterkante Dachdeckung kürzen



## Dachhochführung

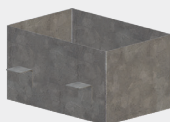
ziegelrot, 650 mm über Dach, inst. Höhe 650 mm

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	240457	240457CBS	61 66 831
80/125	13	241457	241457CBS	61 66 850

schwarz, 650 mm über Dach, inst. Höhe 650 mm

60/100	13	240458	240458CBS	61 66 832
80/125	13	241458	241458CBS	61 66 851

Flachdachkragen und Schrägdachpfannen siehe Seite 33.



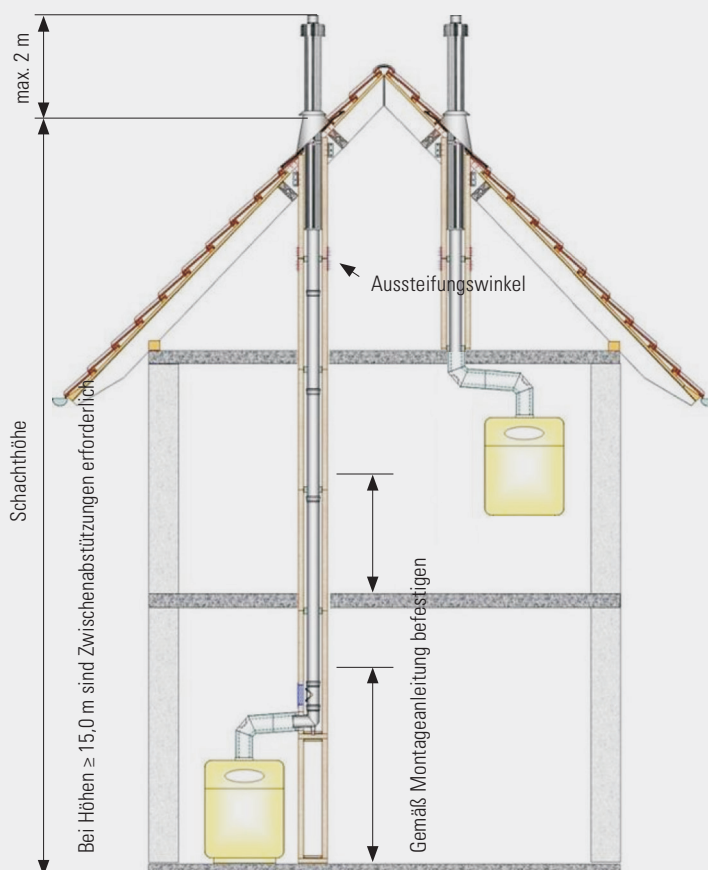
## Steckverbindung

für Schachtbauteile als Ersatzteil

Innenmaß in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100 x 150	13	298038	298038CBS	61 67 590

# Abgas-Schachtsysteme

Abgassystem mit Brandschutz L90 in DN 80 und DN 100 in deckengestützter Bauweise sowie in DN 60 bis 250 in bodengestützter Bauweise für den Anschluss von raumluftunabhängigen und raumluftabhängigen Gas- und Öl-Brennwertgeräten sowie BHKW-Anlagen mit Abgastemperaturen  $\leq 120^\circ\text{C}$ , Brandschutz L90.



**Tab. PolyCase-Schachtgewichte**

DN	Schachtgewicht
60+80/L90	15,0 kg / stgm
100/L90	19,0 kg / stgm
125/L90	23,0 kg / stgm
160/L90	26,0 kg / stgm
200/L90	30,0 kg / stgm
250/L90	37,0 kg / stgm

**Planungsweise:** Deckengestützte Bauweise siehe bei Brandschutz L30.

Der Bedarf für PolyCase-Schächte errechnet sich ab Oberkante Rohfußboden im Heizgeräteraum bis Oberkante Dachpfanne / 600 mm für das Schachtelement mit Feuerstättenanschluss.

Bei Bedarf zusätzlicher Kontrollöffnungen im senkrechten Schachtabschnitt, sind je Kontrollöffnung 600 mm Höhe von der Gesamtschachthöhe abzuziehen.

Die Mündungshöhe über Dach kann, ab DN 100 ohne Zusatzmaßnahmen bis zu 2,0 m betragen. Bei größeren Höhen sind zusätzliche, starre Abspannungen zur Windlastableitung erforderlich!

Die Schächte sind gemäß Montageanleitung, in den angegebenen max. Abständen (1,5 bis 3,0 m) an den Wänden und in den Decken gegen seitliches Verschieben mit Sicherungswinkeln oder Wandbefestigungs-Sets zu befestigen. Die Deckendurchführung ist hierbei eine gleichwertige Führung.

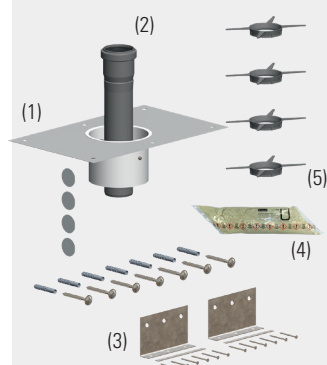
Die Abgasanlagen können ohne Brandsicherheitsabstände gegenüber brennbaren Baustoffen eingebaut werden.

Die bodengestützten Schächte erfüllen L90 Brandschutzziele.

Bauelemente für Verbindungsleitungen bitte je nach Bedarf ab Seite 8 unter PolyTop, PolyClassic oder PolyTwin bestellen.

## L90 Basis-Set PolyCase

für Betondecken



DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125	13	241370	241370CBS	61 66 844
100/150	13	242370	241370CBS	61 66 859
110/160	13	243370	243370CBS	61 67 582

bestehend aus:

- (1) 1 St. Verankerungsplatte mit Anschlussrohr und Schelle
- (2) 1 St. PP-Rohr
- (3) 2 St. Sicherungswinkel inkl. Spax-Schrauben
- (4) 1,0 kg Brandschutzkleber (ausreichend für 6 Stöße)
- (5) 3 St. Abstandhalter

Weitere Sicherungswinkel und/oder Wandbefestigungs-Set sind in Abhängigkeit der Schachthöhen und Wandabstände zusätzlich zu bestellen.

Diese Anschlussart ist im Planungsstadium mit dem zuständigen Bezirks-schornsteinfegermeister abzustimmen.

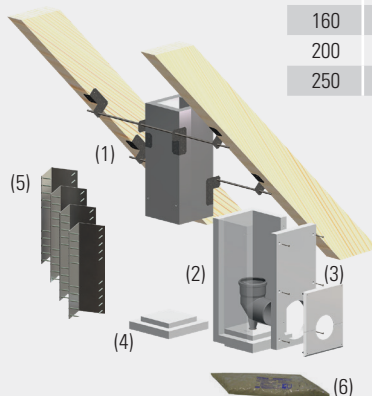
# Abgas-Schachtsysteme

Abgassystem mit Brandschutz L 30, lieferbar in DN 60 und in DN 80 in deckengestützter Bauweise für den Anschluss von raumluftunabhängigen und raumluftabhängigen Gas- und Öl-Brennwertgeräten sowie BHKW-Anlagen mit Abgastemperaturen  $\leq 120^\circ\text{C}$ . Brandschutz L 90 siehe nächste Doppelseite.

## L 90 Basis-Set PolyCase

für Bodenmontage, DN 80 bis DN 250, 680 mm

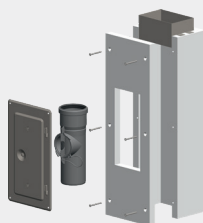
DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60	200 x 200	120 x 120	13	240334	240334CBS	61 66 827
80	200 x 200	120 x 120	13	241334	241334CBS	61 66 839
100	240 x 240	160 x 160	13	242334	242334CBS	61 66 854
110	240 x 240	160 x 160	13	243334	243334CBS	61 67 563
125	280 x 280	200 x 200	13	244334	244334CBS	61 66 869
160	310 x 310	230 x 230	13	246334	246334CBS	61 66 879
200	350 x 350	270 x 270	13	248334	248334CBS	61 66 889
250	420 x 420	340 x 340	13	249334	249334CBS	61 66 896



bestehend aus:

- (1) 1 St. Sparrenhalter-Set PolyCase (kein Lieferumfang bei DN 60 und DN 80)
- (2) 1 St. Schachtelement 600 mm für Anschluss der Feuerstätte inkl. comfort-Schachteinführung
- (3) 1 St. Wandblende für Gleich- und Gegenstrombetriebsweise
- (4) 1 St. Bodenplatte
- (5) 1 St. Aussteifungswinkel-Set
- (6) 1,0 kg Brandschutzkleber

Dachhochführung für DN 80 und DN 100 siehe Seite 75. Klebverbrauch siehe unten.



## Kontroll-Rohr-Set

600 mm, einseitig offen, inkl. Steckverbinder

DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	13	241403	241403CBS	61 66 847
80/L90	200 x 200	120 x 120	13	241403	241403CBS	61 66 847
100/L90	240 x 240	160 x 160	13	242403	242403CBS	61 66 860
125/L90	280 x 280	200 x 200	13	244403	244403CBS	61 66 875
160/L90	310 x 310	230 x 230	13	246403	246403CBS	61 66 885
200/L90	350 x 350	270 x 270	13	248403	248403CBS	61 66 892
250/L90	420 x 420	340 x 340	13	249403	249403CBS	61 66 899

bestehend aus:

- 1 St. Kamintür
- 1 St. Schachtelement

PP-Innenrohre sind separat zu bestellen.

## Brandschutzkleber

Inhalt 1 kg

Klebverbrauch bei 1,0 kg:



DN	geschlossene Elemente (St.)	einseitig offene Elemente (St.)	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	19	4	13	239001	239001CBS	61 66 825
80/L90	19	4	13	239001	239001CBS	61 66 825
100/L90	15	4	13	239001	239001CBS	61 66 825
125/L90	12	3,5	13	239001	239001CBS	61 66 825
160/L90	11	3,5	13	239001	239001CBS	61 66 825
200/L90	9	3	13	239001	239001CBS	61 66 825
250/L90	8	3	13	239001	239001CBS	61 66 825



# Abgas-Schachtsysteme



## Schachtelement

1195 mm, einseitig offen, inkl. Steckverbinder

DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	13	251419	251419CBS	61 66 917
80/L90	200 x 200	120 x 120	13	251419	251419CBS	61 66 917
100/L90	240 x 240	160 x 160	13	252419	252419CBS	61 66 920
125/L90	280 x 280	200 x 200	13	254419	254419CBS	61 66 923
160/L90	310 x 310	230 x 230	13	256419	256419CBS	61 66 926
200/L90	350 x 350	270 x 270	13	258419	258419CBS	61 66 929
250/L90	420 x 420	340 x 340	13	259419	259419CBS	61 66 933



## Schachtelement

1195 mm, inkl. Steckverbinder

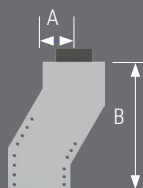
DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	13	241419	241419CBS	61 66 849
80/L90	200 x 200	120 x 120	13	241419	241419CBS	61 66 849
100/L90	240 x 240	160 x 160	13	242419	242419CBS	61 66 862
125/L90	280 x 280	200 x 200	13	244419	244419CBS	61 66 877
160/L90	310 x 310	230 x 230	13	246419	246419CBS	61 66 887
200/L90	350 x 350	270 x 270	13	248419	248419CBS	61 66 894
250/L90	420 x 420	340 x 340	13	249419	249419CBS	61 66 901



## Schachtelement

600 mm, inkl. Steckverbinder

DN	Außenmaß	Innenmaß	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	13	241418	241418CBS	61 66 848
80/L90	200 x 200	120 x 120	13	241418	241418CBS	61 66 848
100/L90	240 x 240	160 x 160	13	242418	242418CBS	61 66 861
125/L90	280 x 280	200 x 200	13	244418	244418CBS	61 66 876
160/L90	310 x 310	230 x 230	13	246418	246418CBS	61 66 886
200/L90	350 x 350	270 x 270	13	248418	248418CBS	61 66 893
250/L90	420 x 420	340 x 340	13	249418	249418CBS	61 66 900

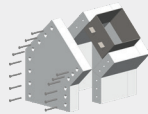
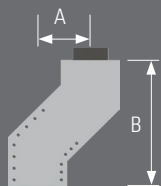


## 30°-Schachtwinkel

einseitig offen, inkl. Steckverbinder

DN	Außenmaß	Innenmaß	Versatzmaß A	Versatzmaß B	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	112	417	13	251414	251414CBS	61 66 915
80/L90	200 x 200	120 x 120	112	417	13	251414	251414CBS	61 66 915
100/L90	240 x 240	160 x 160	117	437	13	252414	252414CBS	61 66 918
125/L90	280 x 280	200 x 200	123	457	13	254414	254414CBS	61 66 921
160/L90	310 x 310	230 x 230	127	472	13	256414	256414CBS	61 66 924
200/L90	350 x 350	270 x 270	132	492	13	258414	258414CBS	61 66 927
250/L90	420 x 420	340 x 340	141	527	13	259414	259414CBS	61 66 931

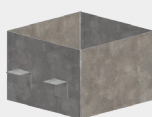
# Abgas-Schachtsysteme



## 45°-Schachtwinkel

einseitig offen, inkl. Steckverbinder

DN	Außenmaß	Innenmaß	Versatzmaß A	Versatzmaß B	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/L90	200 x 200	120 x 120	179	432	13	251415	251415CBS	61 66 916
80/L90	200 x 200	120 x 120	179	432	13	251415	251415CBS	61 66 916
100/L90	240 x 240	160 x 160	191	460	13	252415	252415CBS	61 66 919
125/L90	280 x 280	200 x 200	202	488	13	254415	254415CBS	61 66 922
160/L90	310 x 310	230 x 230	211	509	13	256415	256415CBS	61 66 925
200/L90	350 x 350	270 x 270	223	538	13	258415	258415CBS	61 66 928
250/L90	420 x 420	340 x 340	243	587	13	259415	259415CBS	61 66 932



## Steckverbindung

für Schachtbauteile als Ersatzteil

Innenmaß in mm	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
120 x 120	13	298039	298039CBS	61 67 591
160 x 160	13	298040	298040CBS	61 67 592
200 x 200	13	298041	298041CBS	61 67 593
230 x 230	13	298042	298042CBS	61 67 594
270 x 270	13	298043	298043CBS	61 67 595
340 x 340	13	298044	298044CBS	61 67 596

bestehend aus:

- (1) 1 St. Mündungsabschluss (ohne Innenrohr)
- (2) 1 St. Mündungslänge 940 mm (ohne Innenrohr)
- (3) 1 St. Schachtadapter
- (4) 2 St. Sparrenwinkel



## Mündungs-Set PolyCase

DN 100 bis 250, 1600 mm

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100/150	13	242354	242354CBS	61 66 857
125/195	13	244354	244354CBS	61 66 872
160/215	13	246354	246354CBS	61 66 882
200/265	13	248354	248354CBS	61 66 891
250/315	13	249354	249354CBS	61 66 898

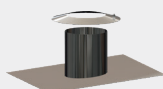


## Mündungsverlängerung

940 mm L 90

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100/150	13	242490	242490CBS	61 66 865
125/195	13	244490	244490CBS	61 66 878
160/215	13	246490	246490CBS	61 66 888
200/265	13	248490	248490CBS	61 66 895
250/315	13	249490	249490CBS	61 66 902

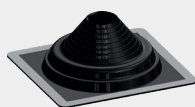
PP-Innenrohre sind separat zu bestellen.



## Flachdachdurchführung 0° - 5°

DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
125/195	13	704666	704666CBS	61 66 550
160/215	13	246666	246666CBS	61 66 549
200/265	13	708666	708666CBS	61 66 552
250/315	13	709666	709666CBS	61 66 553

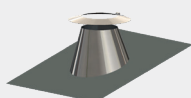
# Abgas-Schachtsysteme



## Flexible Flachdachdurchführung

Verwendbar für Blech-, Trapezblech und Faserzementdächer

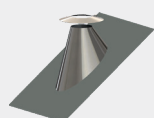
DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	701610	701610CBS	61 66 748
80/125	13	701610	701610CBS	61 66 748
100/150	13	702610	702610CBS	61 66 749
125/195	13	702610	702610CBS	61 66 749
160/215	13	702610	702610CBS	61 66 749
200/265	13	702610	702610CBS	61 66 749
250/315	13	702610	702610CBS	61 66 749



## Dachdurchführung 6° - 32°

inkl. Wetterkragen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100/150	13	702663	702663CBS	61 66 538
125/195	13	704768	704768CBS	61 66 697
160/215	13	706663	706663CBS	61 66 539
200/265	13	708663	708663CBS	61 66 540
250/315	13	709663	709663CBS	61 66 541



## Dachdurchführung 33° - 45°

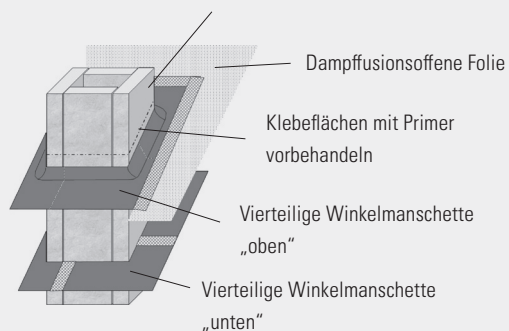
inkl. Wetterkragen (steilere Dachneigung auf Anfrage)

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
100/150	13	702664	702664CBS	61 66 544
125/195	13	704769	704769CBS	61 66 699
160/215	13	706664	706664CBS	61 66 546
200/265	13	708664	708664CBS	61 66 547
250/315	13	709664	709664CBS	61 66 548

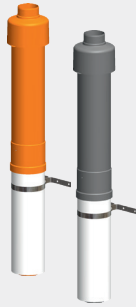
## Blower door-Set

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
60/100	13	241381	241381CBS	61 66 508
80/125	13	241381	241381CBS	61 66 508
100/150	13	241381	241381CBS	61 66 508

Schacht bauseits entsprechend der Dachneigung  
bis Unterkante Dachdeckung kürzen



# Abgas-Schachtsysteme



## Dachhochführung

konzentrisch, passend zu Schachtabmessungen  
ziegelrot, inst. Höhe 650 mm über Dach

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	240557	240557CBS	61 66 834
80/125	13	241557	241557CBS	61 66 852

schwarz, inst. Höhe 650 mm über Dach

60/100	13	240558	240558CBS	61 66 835
80/125	13	241558	241558CBS	61 66 853

ziegelrot, inst. Höhe 1100 mm über Dach

100/150	13	242457	242457CBS	61 66 863
---------	----	--------	-----------	-----------

schwarz, inst. Höhe 1100 mm über Dach

100/150	13	242458	242458CBS	61 66 864
---------	----	--------	-----------	-----------

Flachdachkragen und Schrägdachpfannen siehe Seite 33.  
Lieferzeit ab DN 125/L 90 4 Wochen.



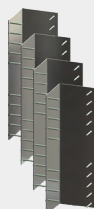
## Abstandhalter

Bedarf alle 2 – 3 m,  
4 Stück

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
60/100	13	240352	240352CBS	61 67 572
80/125	13	241352	241352CBS	61 66 841
100/150	13	242352	242352CBS	61 66 856

1 Stück

125/195	13	244352	244352CBS	61 66 871
160/215	13	246352	246352CBS	61 66 881
200/265	13	248352	248352CBS	61 66 890
250/315	13	249352	249352CBS	61 66 897

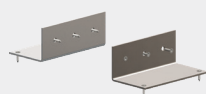


## Aussteifungswinkel

inkl. 80 Spax-Schrauben

DN	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
80/125	13	249904	249904CBS	61 66 904
100/150	13	249904	249904CBS	61 66 904
125/195	13	249904	249904CBS	61 66 904
160/215	13	249904	249904CBS	61 66 904
200/265	13	249904	249904CBS	61 66 904
250/315	13	249904	249904CBS	61 66 904

# Abgas-Schachtsysteme



80 x 60 x 150 mm

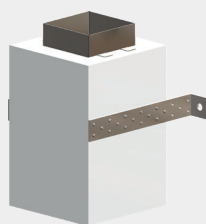
## Haltewinkel inkl. Schrauben

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125	13	249905	249905CBS	61 66 905
100/150	13	249905	249905CBS	61 66 905
125/195	13	249905	249905CBS	61 66 905
160/215	13	249905	249905CBS	61 66 905
200/265	13	249905	249905CBS	61 66 905
250/315	13	249905	249905CBS	61 66 905



## Sicherungswinkel inkl. Schrauben, für Wandabstände <20 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125	13	129902	129902CBS	61 66 796
100/150	13	129902	129902CBS	61 66 796
125/195	13	129902	129902CBS	61 66 796
160/215	13	129902	129902CBS	61 66 796
200/265	13	129902	129902CBS	61 66 796
250/315	13	129902	129902CBS	61 66 796



40 x 300 mm

## Wandbefestigungs-Set für Wandabstände >20 mm

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125	13	249903	249903CBS	61 66 903
100/150	13	249903	249903CBS	61 66 903
125/195	13	249903	249903CBS	61 66 903
160/215	13	249903	249903CBS	61 66 903
200/265	13	249903	249903CBS	61 66 903
250/315	13	249903	249903CBS	61 66 903



## Sparrenhalter-Set

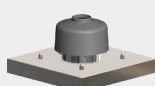
Lieferzeit ab DN 125/L90 4 Wochen

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80/125	13	129901	129901CBS	61 66 795
100/150	13	129901	129901CBS	61 66 795
125/195	13	129901	129901CBS	61 66 795
160/215	13	129901	129901CBS	61 66 795
200/265	13	129901	129901CBS	61 66 795
250/315	13	129901	129901CBS	61 66 795



## Kopfverkleidung PolyCase Nutzlänge 2000 mm

Außenmaß	DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 x 200	60	13	200009	200009CBS	61 67 556
420 x 420	250	13	420009	420009CBS	61 67 557



## Abdeckplatte für Kopfverkleidung Edelstahl, inkl. Mündungshaube PP

Außenmaß	DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
200 x 200	60	13	200060	200060CBS	61 67 558
250 x 250	100	13	250100	250100CBS	61 66 911
250 x 250	110	13	250110	250110CBS	61 67 559
300 x 300	100	13	300100	300100CBS	61 67 562
350 x 350	200	13	350200	350200CBS	61 67 560
420 x 420	250	13	420250	420250CBS	61 67 561

# Frischekur für das Mittelalter

## Energiesparen, ökologisch, nachhaltig und komfortabel

Brennwerttechnik zum Nachrüsten von 15 bis 80 kW

### Der Universalflansch/ Verbindung zum Kessel:

Dank des Universalflansches ist die Anbindung an **nahezu jeden Kessel** möglich.

### Kesselrücklauf-Anschluss:

Anlagebedingt kann auch der Anschluss auf der rechten Seite genutzt werden.

### Heizkreis-/Brauchwasser-Anschluss:

Wahlweise kann auch der Anschluss auf der rechten Seite parallel genutzt werden.

### Der Kondensatablauf:

Das Kondensat wird darüber abgeleitet. Optional steht eine Kondensatbox zur Verfügung.

### Das Unterdruckgebläse:

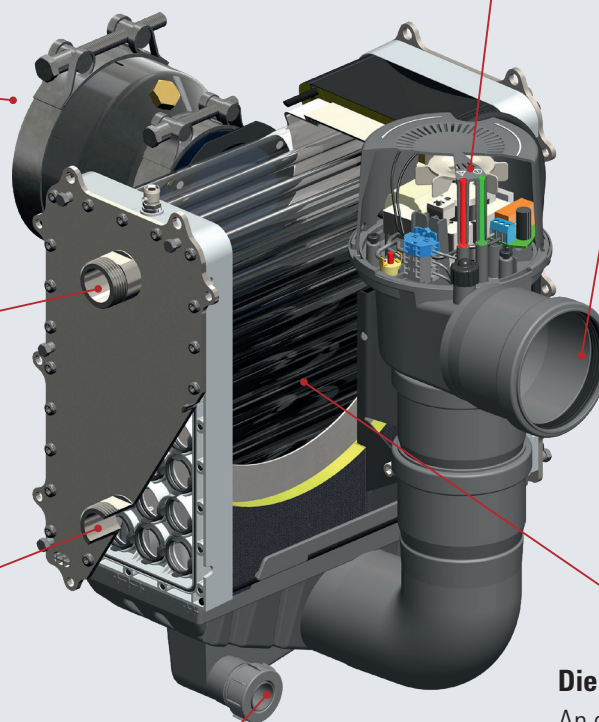
Die Bereitstellung des Unterdrucks gewährleistet, dass der eMAX Wärmetauscher sowohl an **Naturzug-** als auch an **Überdruckkesseln** eingesetzt werden kann.

### Der Abgas-Ausgang:

Die nur noch warmen Abgase strömen hier aus dem Wärmetauscher. Die geringe Temperatur der Abgase macht den Einsatz von **Kunststoff-Abgasrohren möglich**. Ein **Abgastemperaturbegrenzer** überwacht den sicheren Betrieb.

### Die Wärmeübertragung:

An den hochfesten und korrosionsbeständigen **Borosilikat-Glasrohren** kondensieren die Abgase und übertragen die Energie an das Heizungswasser.



# Abgas Wärmetauschsystem

**eMAX**

 Abgaswärmetauscher  
 GPH AK 28

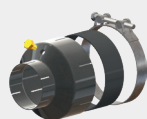
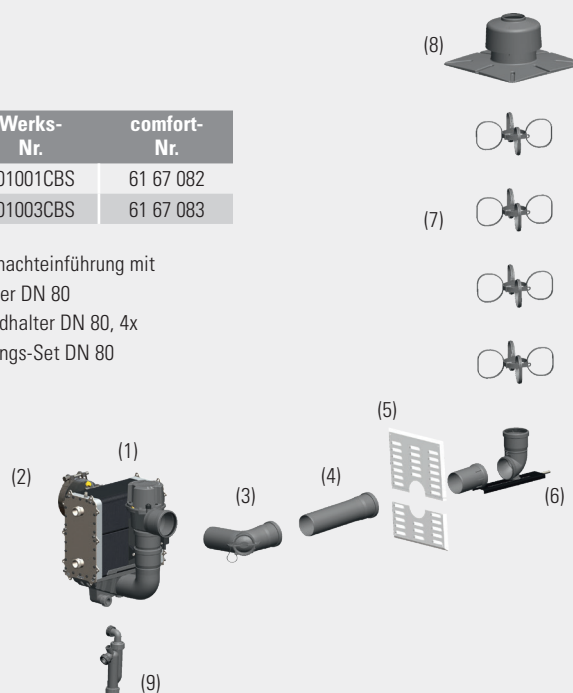
raumluftabhängig


**eMAX Abgaswärmetauscher**

GPH AK 28 Set

Mündungs-Set	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
Kunststoff	13	801001	801001CBS	61 67 082
Edelstahl	13	801003	801003CBS	61 67 083

- (1) Wärmetauscher inkl. Abgasgebläse und Sicherungseinrichtung
- (2) Kesseladapter Ø 130 mm
- (3) 87°-Kontroll-Bogen DN 80
- (4) Rohr 500 mm DN 80
- (5) Wandblende mit Hinterlüftung DN 80
- (6) SV-Schachteinführung mit Auflager DN 80
- (7) Abstandhalter DN 80, 4x
- (8) Mündungs-Set DN 80
- (9) Siphon


**Kesseladapter**

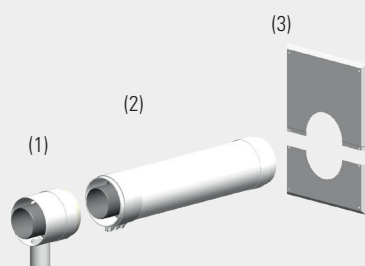
Ø 150 mm, inkl. Dichtung und Spannschelle

Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
13	801034	801034CBS	61 67 087

**Ergänzungs-Set**

GPH für Zuluftansaugung über den Schacht, PolyTwin

Abgaswärmetauscher	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
GPH AK 28 kW	13	801110	801110CBS	61 67 099



- (1) Adapter für Zuluftansaugung (Anschluss 50 mm, Verbindung zum Brenner -> bauseits) DN 80/125
- (2) Rohr 500 mm DN 80/125
- (3) Wandblende geschlossen DN 80/125

bedingt raumluftunabhängig



comfort-

# Abgas Wärmetauschsystem

**eMAX**

Abgaswärmetauscher  
GPH AK 50 und 75

Abgaswärmetauscher  
Zubehörteile

## eMAX Abgaswärmetauscher

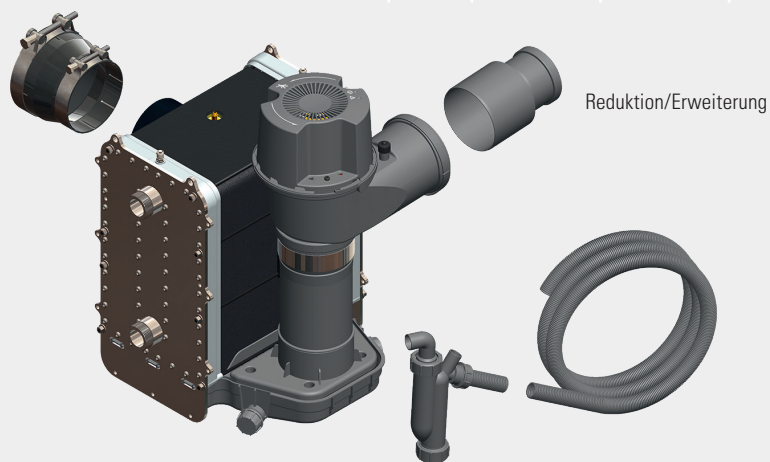
inklusive Abgasgebläse

Abgaswärmetauscher	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
GPH AK 50	13	802004	802004CBS	61 67 102
GPH AK 75	13	803004	803004CBS	61 67 108

## Reduktion/Erweiterung

D-DN	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
110 - 80	10	1142	1142CBS	61 66 459
110 - 100	10	2232	2232CBS	61 66 477
110 - 125	13	4103	4103CBS	61 66 441

Kesseladapter  
inkl. Dichtung  
und Spanschelle



Siphon enthalten

## Kesseladapter

inkl. Dichtung und Spanschelle

Durchmesser	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
130	13	802030	802030CBS	61 67 104
150	13	802031	802031CBS	61 67 105
180	13	802032	802032CBS	61 67 106
200	13	802033	802033CBS	61 67 107

## Verlängerung

kürzbar, Baulänge 250 mm

Abgaswärmetauscher	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
GPH AK 28	13	801021	801021CBS	61 67 085



## Z-Verlängerung

Seitlicher Versatz: 100 mm, Baulänge 150 mm

Abgaswärmetauscher	Preisgruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
GPH AK 28	13	801031	801031CBS	61 67 086





# Abgas Wärmetauschsystem

**eMAX**

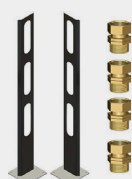
 Abgaswärmetauscher  
Zubehörteile


## Kondensatbox

bis 30 kW, für Gas- oder Öl-Brennwert, inklusive Füllung

Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
13	601129	601129CBS	61 66 291

Kann bei schwefelarmem Öl und Gas entfallen, Vorgaben der unteren Wasserbehörde beachten.



## Standfuß

Abgaswärme- tauscher	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
GPH AK 28	13	801080	801080CBS	61 67 096
GPH AK 50	13	801081	801081CBS	61 67 097
GPH AK 75	13	801081	801081CBS	61 67 097



## Ersatz Gebläserad

Abgaswärme- tauscher	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
GPH AK 28	13	801823	801823CBS	61 67 100
GPH AK 50	13	816091	816091CBS	61 67 111
GPH AK 75	13	816103	816103CBS	61 67 112



## Flansch + Dichtung

mit 1 Zoll AG für Wolf/Viessmann (ältere Kessel)

Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
13	801041	801041CBS	61 67 088



## Flexschlauch

für Abgaswärmetauscher GPH AK 28

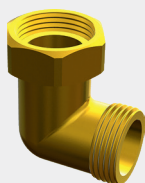
Baulänge in mm	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
300	13	801042	801042CBS	61 67 089
450	13	801043	801043CBS	61 67 090

comfort-

# Abgas Wärmetauschsystem

**eMAX**

Abgaswärmetauscher  
Zubehörteile



## Winkelverschraubung

G1 AG x G1 ÜM

Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
13	801051	801051CBS	61 67 093



## Wartungsset

Abgaswärme- tauscher	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
GPH AK 28	13	801070	801070CBS	61 67 095
GPH AK 50	13	801071	801071CBS	61 67 570
GPH AK 75	13	801071	801071CBS	61 67 570



## Siphonset

Abgaswärme- tauscher	Preis- gruppe	PP- Nr.	Werks- Nr.	comfort- Nr.
GPH AK 28	13	801060	801060CBS	61 67 094
GPH AK 50	13	801060	801060CBS	61 67 094
GPH AK 75	13	801060	801060CBS	61 67 094

Der eMAX Nachrüstwärmetauscher steht in den Größen bis 28 kW, 50 kW und 80 kW Kesselleistung zur Verfügung.

Er besteht aus korrosionsfesten Materialien wie Glas und Kunststoff. Das macht ihn weitestgehend wartungsfrei und langlebig.

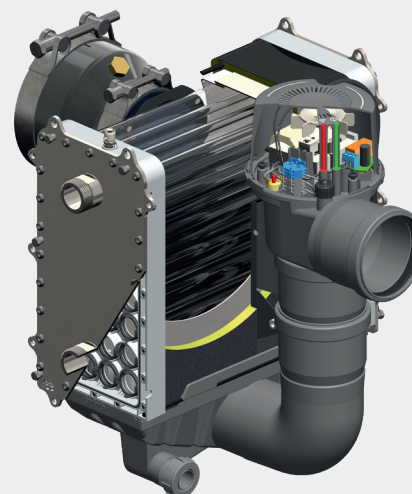
Die Vorteile des kompakt gebauten eMAX Wärmetauschers überzeugen:

- absolute Säurebeständigkeit
- Wartungsfreundlichkeit
- Eignung sowohl für Blaubrenner, Gelbbrenner als auch für Gasgebläsebrenner

Der eMAX Wärmetauscher ist der einzige Wärmetauscher, der sich auf Grund seiner Zulassung mit jedem Niedertemperaturkessel kombinieren lässt.

Eine Betriebserlaubnis durch den Kesselhersteller ist nicht erforderlich.

Der Abgasausgang des eMAX Wärmetauschers ist flexibel. Er kann um +/- 90° geschwenkt werden und ist höhenverstellbar. Darüber hinaus ist die Anbindung an nahezu jeden Kessel dank des Universalflasses möglich.

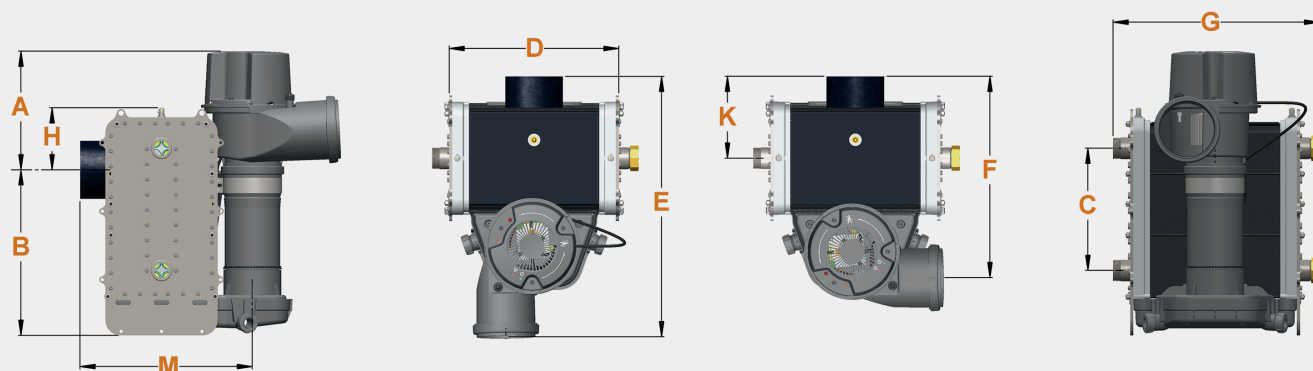


# Abgas Wärmetauschsystem

Technische Daten		GPH AK 28				GPH AK 50			GPH AK 75	
Feuerungsleistung	[kW]	15	18	22	28	30	40	50	60	75
Wasserseitiger Widerstand	[mbar]	20	32	39	49	28	39	53	75	98
Heizgasseitiger Widerstand	[Pa]	5	15	21	31	10	22	35	32	45
Zulässiger Betriebsdruck	[bar]	3								
Max. zul. Vorlauftemperatur	[°C]	90								
Vor- und Rücklaufanschluss	[“]	G1				G1 ¼				
Stutzen an der Feuerstätte	[mm]	130 (optional für 150 erhältlich)				für 130, 150, 180, 200 erhältlich -> Zubehör (s. S. 27)				
Maximale Eintrittstemperatur	[°C]	270								
Abgasdurchmesser	[mm]	80				110				
Förderdruck	[Pa]	55				130				
Wasserinhalt	[l]	3,3				6,5			7,5	
Leistungsaufnahme Motor	[W]	27				52				
Gewicht	[kg]	11,4				19,2			22,3	
Abgasmuffe am Gebläse	DN	80				110				
Abgastemperatur 50°/30° (*)	[°C]	39	41	45	49	42	48	53	45	49
Abgastemperatur 80°/60° (*)	[°C]	62	63	64	66	64	72	76	67	73
Abgasführung Rohr starr (**)	[DN/m]	80/14	80/14	80/14	80/14	80/14	100/20	110/20	110/20	125/20
Abgasführung Rohr flexibel (**)	[DN/m]	80/14	80/14	80/14	80/12	80/14	100/20	110/20	110/10	125/20
	A [mm]	114				234			245	
	B [mm]	315				326			315	
	C [mm]	179,5				241				
	D [mm]	320				336			436	
Maße ohne Kesseladapter mit Kesseladapter + 75 mm	E [mm]	442				513			567	
	F [mm]	346				397			550,5	
	G [mm]	374				409			509	
	H [mm]	88				122			133,5	
	K [mm]	149				161			215	
	M [mm]	306				341			395	

\* Alle Angaben ohne Gewähr, technische Änderungen vorbehalten. Die Abgastemperatur kann in Abhängigkeit vom verwendeten Kessel abweichen.

\*\* Maximale freigegebene Baulängen in der Steigleitung, Verbindungsleitung bis 1,5 m mit 1 x 87°-Bogen. Abweichende Installationen müssen nach EN 13384 berechnet werden.



Die Baureihe GPH AK ist ein „aktiver Abgaswärmetauscher“ für bestehende Anlagen und wird als Nachrüst-Satz geliefert. Am Eingangsstutzen des Wärmetauschers wird immer ein Unterdruck erzeugt. Es können somit alle geeigneten Unter- und Überdruckfeuerstätten angeschlossen werden. Die Baureihe GPH AK ist werkseitig mit einem Abgastemperaturbegrenzer 85 °C ausgerüstet.

comfort-

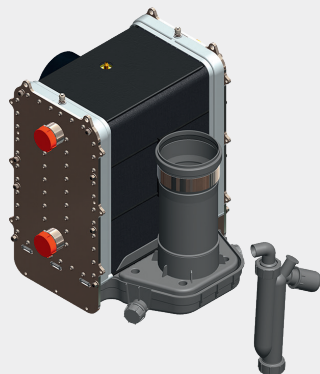
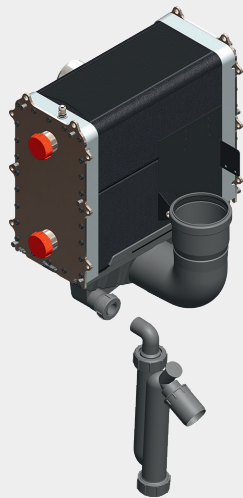
# Abgas Wärmetauscher

**eMAX**

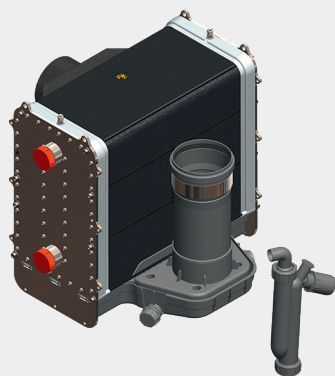
## Abgaswärmetauscher GPH HP

Die Baureihe GPH HP ist ein Abgaswärmetauscher für Blockheizkraftwerke bis 5000 Pa Förderdruck.

Zubehör



Siphon links oder rechts anschließbar



Siphon links oder rechts anschließbar



### eMAX Hochdruck-Abgaswärmetauscher

bis 5000 Pa, Typ eMAX GPH HP 28

Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
13	801015	801015CBS	61 67 084

Abgaswärmetauscher GPH HP 28

- 4 x Heizungsanschluss R 1" AG
- Feuerstättenanschluss (Stutzen da 60 mm)
- Abgasmuffe DN80
- Revisionsdeckel
- Heizungs-Entlüfter manuell
- Kondensatablauf 1"AG; Schlauch 21i/25a mm
- Siphon mit Sperrkugel, mit Auslauf D40
- ohne Abgastemperaturbegrenzer

⚠ Für den sicheren Betrieb ist ein Abgastemperaturbegrenzer einzusetzen.

### eMAX Hochdruck-Abgaswärmetauscher

bis 5000 Pa, Typ eMAX GPH HP 50

Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
13	802015	802015CBS	61 67 103

Abgaswärmetauscher GPH HP 50

- 4 x Heizungsanschluss R1 1/4" AG
- Feuerstättenanschluss (Stutzen da 114,3 mm)
- Abgasmuffe DN110
- Druckmessnippel im Revisionsdeckel
- Heizungs-Entlüfter manuell
- 2 x Kondensatablauf 1"AG; Schlauch 21i/25a mm
- Siphon mit Sperrkugel, mit Auslauf D40
- ohne Abgastemperaturbegrenzer

⚠ Für den sicheren Betrieb ist ein Abgastemperaturbegrenzer einzusetzen.

### eMAX Hochdruck-Abgaswärmetauscher

bis 5000 Pa, Typ eMAX GPH HP 75

Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
13	803015	803015CBS	61 67 109

Abgaswärmetauscher GPH HP 75

- 4 x Heizungsanschluss R1 1/4" AG
- Feuerstättenanschluss (Stutzen da 114,3 mm)
- Abgasmuffe DN110
- Druckmessnippel im Revisionsdeckel
- Heizungs-Entlüfter manuell
- 2 x Kondensatablauf 1"AG; Schlauch 21i/25a mm
- Siphon mit Sperrkugel, mit Auslauf D40
- ohne Abgastemperaturbegrenzer

⚠ Für den sicheren Betrieb ist ein Abgastemperaturbegrenzer einzusetzen.

### Abgastemperaturbegrenzer-ATB-Set

DN	Preis-gruppe	PP-Nr.	Werks-Nr.	comfort-Nr.
80	13	440446	440446CBS	61 66 952
110	13	440533	440533CBS	61 67 119

# Abgas Wärmetauschsystem

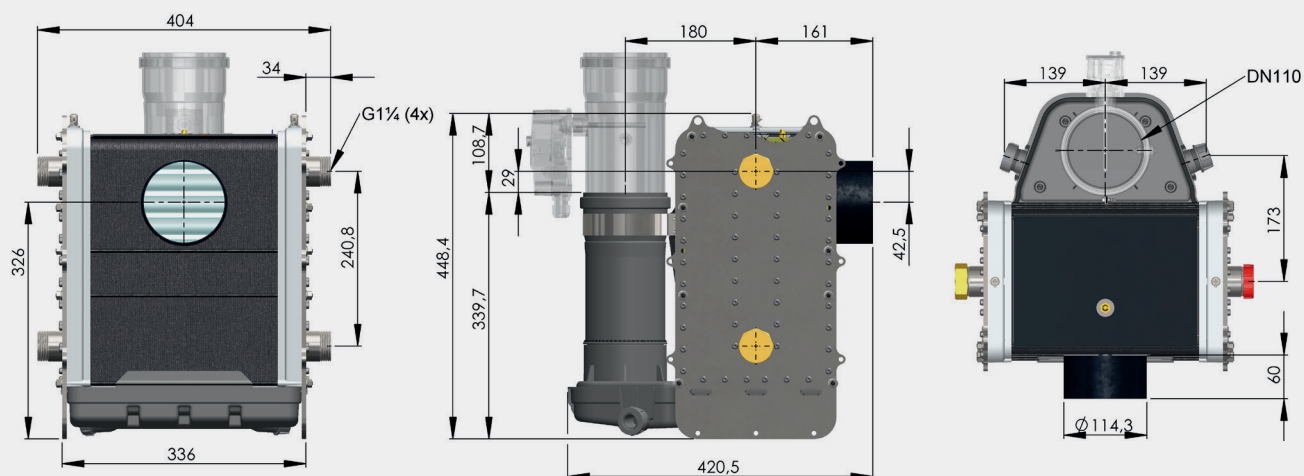
Gerätetyp GPH HP		28	50	75
Abgasvolumen bei Eintrittstemperatur max. 130 °C	<b>m³/h</b>	210	250	360
Abgasvolumen bei Eintrittstemperatur max. 250 °C	<b>m³/h</b>	60	145	270
Wasserseitiger Widerstand bei 1 m³/h	<b>mbar</b>	5,83	3,39	3,07
Abgasseitiger Widerstand bei max. Volumenstrom	<b>Pa</b>	673	341	403
Zulässiger Betriebsdruck	<b>bar</b>	3	3	3
Max Vorlauftemperatur	<b>°C</b>	90	90	90
Max Rücklauftemperatur	<b>°C</b>	70	70	70
Vor- und Rücklaufanschluss	<b>"</b>	G 1	G 1¼	G 1¼
Abgaseintritt Außendurchmesser	<b>mm</b>	60	114,3	114,3
Maximale Abgaseintrittstemperatur	<b>°C</b>	250	250	250
Abgasaustritt Innendurchmesser Muffe	<b>mm</b>	80	110	110
Wasserinhalt	<b>l</b>	3,3	6,5	7,5
Gewicht	<b>kg</b>	11,4	19,2	22,2
Auslösetemperatur Temperaturbegrenzer	<b>°C</b>	110	110	110

Alle Angaben ohne Gewähr, technische Änderungen vorbehalten.

Die Abgastemperatur kann in Abhängigkeit vom verwendeten Blockheizkraftwerk abweichen.

## Beispielmaße für eMAX GPH HP 50

weitere Maße entnehmen Sie bitte den Montagehinweisen (siehe [www.atec-abgas.de](http://www.atec-abgas.de) Downloads)



Die Baureihe GPH HP ist ein Abgaswärmetauscher für bestehende Anlagen und wird als Nachrüst-Satz geliefert. Der eMAX HP Wärmetauscher steht in den Ausführungen GPH HP 28, GPH HP 50 und GPH HP 75 zur Verfügung. Mit einem max. Abgas-massenstrom von 360m³/h sind vielfältige technische Lösungen in der Überdruckfeuerung möglich.

comfort-

# Übersicht Heizgeräte – Abgasquerschnitte – max. Leitungslängen

Der Durchmesser der Abgasführung ergibt sich aus:

1. der eingesetzten Feuerstätte mit benötigter Leistung
2. Umlenkungen im Verbindungsstück
3. Summe der gestreckten Länge der Verbindungsstück und Steigleitung
4. raumluftabhängiger oder raumluftunabhängiger Betriebsweise
5. vorhandenen lichten quadratischen/gleichwertigen hydraulischen Schachtabmessungen

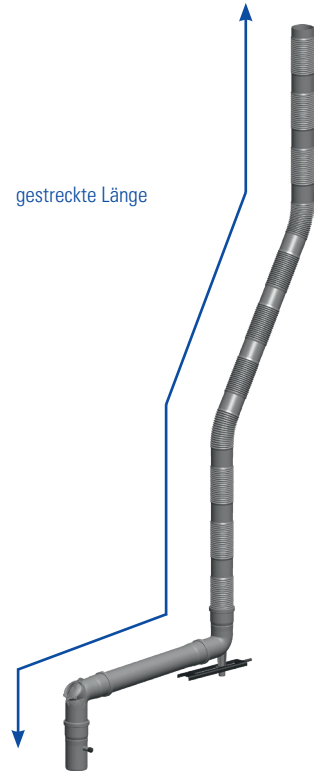
Zur Vereinfachung der Querschnittsbestimmung sind in der Übersicht folgende Rahmenbedingungen berücksichtigt:

• Schachtmaße:	DN 60	Ø 135 mm	□ 115 x 115 mm
	DN 80	Ø 154 mm	□ 134 x 134 mm
	DN 100	Ø 175 mm	□ 155 x 155 mm
	DN 110	Ø 188 mm	□ 168 x 168 mm
	DN 125	Ø 206 mm	□ 186 x 186 mm
	DN 160	Ø 244 mm	□ 224 x 224 mm
	DN 200	Ø 282 mm	□ 262 x 262 mm
	DN 250	Ø 334 mm	□ 314 x 314 mm

- gestreckte Länge der Verbindungsleitung 1,5 m
- Umlenkungen in der Verbindungsleitung: 2 x 87°

Die Schachtmaße können bei raumluftunabhängiger Betriebsweise je nach Kesseltyp auch geringer sein. Bei zusätzlichen Umlenkungen verringert sich die gestreckte Baulänge um:

- 0,3 m je 30°-Bogen
- 0,5 m je 45°-Bogen
- 0,8 m je 87°-Bogen




Hersteller / Typ	Anschlussstück Kesselhersteller	comfort Anschlussadapter		Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	konzentrisch Außenwandmontage	
		gerade	87°-Bogen				
ABC	xxxxx	1220	1219	80	80 - 20(16)		80/125 - 16
Hersteller	Gibt an, ob ein Messelement oder Adapter vom Kesselhersteller eingesetzt werden muss	Gerades Kesselanschlussbauteil/Übergang	87°-Kesselanschlussbauteil/Übergang	DN 80 = Durchmesser des Verbindungsstücks	DN 80 = Durchmesser der Steigleitung 20 = maximale gestreckte Länge der Abgasführung in m (16) = maximale gestreckte Baulänge der Abgasführung bei Einsatz von flexiblem Rohr in m	im Gebäude senkrecht im Schacht	16 = maximale gestreckte Länge der Abgasführung. Zuluftansaugung nach max. 2 m


## Dimensionierung


Alle aufgeführten Baulängen beziehen sich auf die gestreckte Länge der Abgasführung, welche nach EN 13384 ermittelt wurde.

Bei Einsatz von flexiblen Rohren gelten die Werte in Klammern ( ). Die Temperaturbedingungen wurden nicht berücksichtigt.

Technische Änderungen der Kesselhersteller vorbehalten. Die Planungs- und Ausführungshinweise für die Heizgeräte sind zu beachten.

	ATAG	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage		
	raumluftabhängig	Kesselhersteller	gerade					leitung
A244 EC	-	-	-	80	80-28(24)	-	80/125-28	-
i24SZ	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
i28CZ / ECZ	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
i35SZ	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
i36ECZ	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
Q15SR	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
Q25SR / Q25 CR Kombi	-	-	-	80	80-29(26)	-	80/125-29	-
Q38 SR / CR	-	-	-	80	80-24(21)	100-30(30)	80/125-24	100/150-30
Q50SR	-	-	-	80	80-13(11)	100-30(30)	80/125-13	100/150-30
Q60SR	RX102020	1146	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
XL75 W / F	-	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
XL105 W / F	-	3151	-	100	100-28(24)	-	100/150-26	-
XL125 W / F	-	3151	-	100	100-7(6)	110-14(13)	100/150-7	110/160-14
XL150 W / F	-	3151	-	100	100-7(6)	125-30(30)	100/150-6	125/190-30
XL180 W / F	-	4106	-	125	125-25(23)	-	125/190-25	-
XL210 W / F	-	4106	-	125	125-21(20)	-	125/190-21	-

	ATAG	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage			
	raumluftunabhängig	Kesselhersteller	gerade					leitung	einwandig
A244 EC	-	-	-	80/125	80-15(13)	100-30(30)	80/125-10	80/125-27	-
i24SZ	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-28	80/125-30	-
i28CZ / ECZ	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
i35SZ	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
i36ECZ	-	-	-	80/125	80-29(26)	100-30(30)	80/125-22	80/125-30	-
Q15SR	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Q25SR / Q25 CR Kombi	-	-	-	80/125	80-18(16)	-	80/125-14	80/125-30	-
Q38 SR / CR	-	-	-	80/125	80-11(10)	100-30(29)	80/125-8	80/125-23	-
Q50SR	-	-	-	80/125	80-6(6)	100-19(18)	80/125-4	80/125-12	100/150-30
Q60SR	RX103020	2266	-	100/150	100-16(15)	-	100/150-13	100/150-30	-
XL75 W / F	-	-	-	100/150	100-20(18))	-	100/150-12	100/150-30	-
XL105 W / F	-	-	-	100/150	100-14(13)	110-24/22	100/150-8	100/150-23	-
XL125 W / F	-	3151	-	100/150	100-4(4)	125-9(9)	-	110/160-5	-
XL150 W / F	-	-	-	-	auf Anfrage	-	-	-	-
XL180 W / F und XL210 W / F	-	-	-	-	auf Anfrage	-	-	-	-

	BOSCH (JUNKERS)	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage		
	raumluftabhängig	Kesselhersteller	gerade					leitung
CSW 14/75-3 Cerapur Solar-Comfort	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
CSW 24/75-3 Cerapur Solar-Comfort	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 5300i WM 17/100 S 21/23	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 5300i WM / WMA 24/100 - 24/210 S 21/23	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 5700i WT 24/42 S23	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000F 15 / F 22 / F 30 / F 40	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000F 50	-	-	-	80	80-24(21)	100-30(30)	80/125-24	100/150-30
GC 7000F 75	-	2232	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
GC 7000F 100	-	2232	-	100	100-19(16)	-	100/150-19	-
GC 7000F 150	-	6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
GC 7000F 200	-	8115	-	200	200-30	-	200/265-30	160/230-30
GC 7000F 250	-	8115	-	200	200-30	160-30	200/265-30	160/230-30
GC 7000F 300	-	8115	-	200	200-30	-	200/265-30	-
GC 7000iW 14	-	0130	-	60	60-30(30)	-	60/100-30	-
GC 7000iW 24 / 24 B / 24 BC / 24 C	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000iW 28 C / 28 BC	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000iW 35 C / 35 BC	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000iW 42 / 42 B	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 7000WP 70 23	-	2232	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
GC 7000WP 100 23	-	2232	-	100	100-27(24)	-	100/150-27	-
GC 8000i F 15 / F 22 / F 30 / F 40	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 8000i F 50	-	-	-	80	80-23(20)	100-30(30)	80/125-23	100/150-30
GC 9000iWM 20/100 - 20/210 S / SB 23	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 9000iWM 30/100 - 30/210 S / B / SB	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 9000iW 40	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
GC 9000iW 50	-	-	-	80	80-17(15)	100-30(30)	80/125-17	100/150-30
ZWSB-22/28 Cerapur/Acu	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZBR 70-3A Cerapur Maxx	-	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
ZBR 100-3A Cerapur Maxx	-	3151	-	100	100-29(25)	110-30(30)	100/150-29	-
ZBS 14/100 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZBS 22/75 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZBS 22/100 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZBS 30/150 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZSB 14-5.2 C	-	-	-	60	60-30(30)	-	60/100-30	-
ZSB 24-5 C Cerapur	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZWB 24-5 C	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
ZWB 28-5 C	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
OC 7000F 18	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
OC 7000F 22	-	1115	-	80	80-30(28)	100-30(30)	80/125-30	-
OC 7000F 30	-	1115	-	80	80-15(13)	100-30(30)	80/125-15	100/150-30
OC 7000F 35	-	1115	-	80	80-17(15)	100-30(30)	80/125-17	100/150-30
OC 7000F 49	-	1166 + 2115	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
OC 8000iF 19 - 19/120	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
OC 8000iF 27 - 25/120	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-

**Fortsetzung Bosch (Junkers) raumluftabhängig**


BOSCH (JUNKERS)	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	konzentrisch	Außenwandmontage
<b>raumluftunabhängig</b>						
CSW 14/75-3 Cerapur Solar-Comfort	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
CSW 24/75-3 Cerapur Solar-Comfort	-	-	80/125	80-27(24)	100-30(30)	80/125-15
GC 5300i WM 17/100 S 21/23	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 5300i WM / WMA 24/100 - 24/210 S 21/23	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 5700i WT 24/42 S23	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-22
GC 7000F 15	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 7000F 22	-	1884	80/125	80-30(23)	-	80/125-25
GC 7000F 30	-	1884	80/125	80-27(25)	100-30(30)	80/125-19
GC 7000F 40	-	1884	80/125	80-20(19)	100-30(30)	80/125-14
GC 7000F 50	-	1884	80/125	80-13(12)	100-30(30)	80/125-9
GC 7000F 75	-	3884	110/160	100-14(14)	-	100/150-11
GC 7000F 100	-	3884	100/150	100-7(6)	-	100/150-5
GC 7000iW 14	-	0866	80/125	60-29(27)	-	60/100-22
GC 7000iW 24 / 24 B / 24 BC / 24 C	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 7000iW 28 C / 28 BC	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 7000iW 35 C / 35 BC	-	-	80/125	80-19(18)	100-30(30)	80/125-14
GC 7000iW 42 / 42 B	-	-	80/125	80-20(18)	100-30(30)	80/125-14
GC 7000WP 70 23	-	2221	100/150	100-22(20)	-	100/150-12
GC 7000WP 100 23	-	2221	100/150	100-13(12)	-	100/150-7
GC 8000i F 15	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
GC 8000i F 22	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-29
GC 8000i F 30	-	-	80/125	80-26(24)	-	80/125-18
GC 8000i F 40	-	-	80/125	80-20(18)	-	80/125-14
GC 8000i F 50	-	-	80/125	80-13(12)	100-30(30)	80/125-9
GC 9000iWM 20/100 - 20/210 S / SB 23	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-24
GC 9000iWM 30/100 - 30/210 S / B / SB	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-24
GC 9000iW 40	-	-	80/125	80-22(20)	100-30(30)	80/125-14
GC 9000iW 50	-	-	80/125	100-24(23)	-	80/125-6
ZWSB-22/28 Cerapur/Acu	-	1884	80/125	80-24(22)	-	80/125-17
ZBR 70-3A Cerapur Maxx	-	3268	100/150	100-17(16)	-	100/150-13
ZBR 100-3A Cerapur Maxx	-	3268	100/150	100-17(16)	110-30(29)	100/150-15
ZBS 14/100 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
ZBS 22/75 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	80/125	80-22(20)	-	80/125-15
ZBS 22/100 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	80/125	80-22(20)	-	80/125-15
ZBS 30/150 S-3 MA Cerapur/Modul	-	-	80/125	80-19(18)	-	80/125-13
ZSB 14-5.2 C	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-25
ZSB 24-5 C Cerapur	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-26
ZWB 24-5 C	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
ZWB 28-5 C	-	1884	80/125	80-30(30)	-	80/125-29
OC 7000F 18	-	1820	80/125	80-25(24)	-	80/125-18
OC 7000F 22	-	1820	80/125	80-14(13)	100-30(30)	80/125-9
OC 7000F 30	-	1820	80/125	100-17(16)	-	80/125-4
OC 7000F 35	-	1820	80/125	100-21(20)	-	80/125-5
OC 7000F 49	-	-	110/160	110-27(26)	-	110/160-14
OC 8000iF 19 - 19/120	-	1820	80/125	80-20(19)	-	80/125-14
OC 8000iF 27 - 25/120	-	1820	80/125	80-30(30)	-	80/125-30



BRÖTJE	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage
<b>raumluftabhängig</b>					
BBS EVO 15 i SSP/RSP	-	0130	60	60-22(20)	80-30(30)
BBS EVO 20 i SSP/RSP	-	-	80	60-15(14)	80-30(30)
BBS EVO 28 i SSP/RSP	-	-	80	80-30(30)	-
BBK EVO 20/22 i	-	-	80	80-30(30)	-
BGB EVO 15 i	-	0130	60	60-22(20)	-
BGB EVO 20 i	-	-	80	80-30(30)	-
BGB EVO 28 i	-	-	80	80-30(30)	-
BGB EVO 38 i	-	-	80	80-30(30)	-
BGB 50 i	-	-	110	100-30(30)	-
BGB 70 i	-	-	110	110-30(30)	-
BGB 90 i	-	-	110	110-30(29)	-
BGB 110 i	-	-	110	110-23(21)	125-30(30)
BMK 20/24 B / BMR 20/24 B	-	1137	60	80-30(30)	-
SGB 125 i	-	6115	160	125-24(24)	160-30(30)
SGB 170 i	-	6115	160	160-30(30)	-
SGB 215 i	-	8115	200	160-30(30)	-
SGB 260 i	-	8115	200	160-18(18)	200-30
SGB 300 i	-	8115	200	200-30	-
SGB 400 i	-	8102 + 8115	200	200-30	-
SGB 470 i	-	8102 + 8115	200	200-23	-
SGB 540 i	-	8102 + 8115	200	200-11	250-30
SGB 610 i	-	9115	250	250-30	-
WGB EVO 15 i	-	0130	60	60-19(17)	80-30(30)
WGB EVO 20 i	-	-	80	80-30(30)	-
WGB EVO 28 i	-	-	80	80-30(28)	-
WGB EVO 38 i	-	-	80	80-30(30)	-
WGB-M EVO 20 i	-	-	80	80-30(30)	-
WGB-K EVO 20/28 i	-	-	80	80-30(30)	-
WGB-U 15 i	-	0130	60	60-23(20)	80-30(30)
WGB-U 20 i / WGB-C 20/24 i	-	-	80	80-30(30)	-
WGB 50 i	-	-	110	110-30(30)	-
WGB 70 i	-	-	110	110-30(30)	-
WGB 90 i	-	-	110	110-30(29)	-
WGB 110 i	-	-	110	110-23(21)	125-30(30)



**Fortsetzung BRÖTJE raumluftunabhängig**

WMS 12 C	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
WMS 24 C	-	1137	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
WMC 20/33 C	-	1137	-	80	80-30(28)	-	-	80/125-30	-
WLS 24	-	1137	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
WLC 24/28	-	1137	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
BOB 20 B	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
BOB 32/40 B	-	2232	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
BOB 25 B	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
BOK 19	-	1115	-	80	80-28(25)	-	-	80/125-28	-
BOK 24	-	1115	-	80	80-25(23)	-	-	80/125-25	-
BOK 32	-	1115	-	80	80-20(18)	100-30(30)	-	80/125-20	100/150-30
BOK 40	-	3115	-	110	110-30(30)	-	-	110/160-30	-
LC 54 LogoCondens	-	4104 + 4115	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
LC 76 LogoCondens	-	4104 + 4115	-	125	125-14(13)	-	-	125/190-14	-
LC 98 LogoCondens	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	125/190-13	160/230-30
LC 131 LogoCondens	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
LC 164 LogoCondens	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
LC 196 Logo Condens	-	6115	-	160	160-28(27)	-	-	160/230-28	-



<b>BRÖTJE</b>	<b>Anschlussstück Kesselhersteller</b>	<b>ATEC Anschlussadapter gerade</b>	<b>Verbindungsleitung</b>	<b>Steigleitung einwandig</b>	<b>konzentrisch</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftunabhängig</b>									
BBS EVO 15 i SSP/RSP	-	0866	-	60/100	60-19(17)	80-30(30)	60/100-13	60/100-22	80/125-30
BBS EVO 20 i SSP/RSP	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
BBS EVO 28 i SSP/RSP	-	-	-	80/125	80-29(26)	-	80/125-20	80/125-30	-
BBK EVO 20/22 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
BGB EVO 15 i	-	0866	-	60/100	60-18(17)	-	60/100-13	60/100-22	-
BGB EVO 20 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
BGB EVO 28 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-22	80/125-30	-
BGB EVO 38 i	-	-	-	80/125	80-21(19)	100-30(30)	80/125-14	80/125-30	-
BGB 50 i	-	-	-	110/160	100-24(22)	110-30(30)	100/150-19	100/150-30	-
BGB 70 i	-	-	-	110/160	110-19(18)	125-30(26)	110/160-9	110/160-30	-
BGB 90 i	-	-	-	110/160	110-13(12)	125-23(22)	110/160-6	110/160-28	-
BGB 110 i	-	-	-	110/160	125-15(15)	160-30(30)	125/190-15	110/160-19	125/190-30
BMK 20/24 B / BMR 20/24 B	-	1866	-	60/100	80-30(28)	-	80/125-20	80/125-30	-
SGB 125 i	-	6115	-	160	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 170 i	-	6115	-	160	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 215 i	-	8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 260 i	-	8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 300 i	-	8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 400 i	-	8102 + 8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 470 i	-	8102 + 8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 540 i	-	8102 + 8115	-	200	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
SGB 610 i	-	9115	-	250	auf Anfrage	-	-	auf Anfrage	-
WGB EVO 15 i	-	0866	-	60/100	60-16(15)	80-30(30)	60/100-12	60/100-18	80/125-30
WGB EVO 20 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
WGB EVO 28 i	-	-	-	80/125	80-30(29)	-	80/125-22	80/125-30	-
WGB EVO 38 i	-	-	-	80/125	80-21(19)	-	80/125-14	80/125-30	-
WGB-M EVO 20 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
WGB-K EVO 20/28 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-28	80/125-30	-
WGB-U 15 i	-	0866	-	60/100	60-20(18)	80-30(30)	60/100-15	60/100-23	80/125-30
WGB-U 20 i / WGB-C 20/24 i	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
WGB 50 i	-	-	-	110/160	110-30(30)	-	110/160-23	110/160-26	-
WGB 70 i	-	-	-	110/160	110-19(18)	125-30(30)	110/160-9	110/160-30	-
WGB 90 i	-	-	-	110/160	110-13(12)	125-23(22)	110/160-6	110/160-28	-
WGB 110 i	-	-	-	110/160	125-15(15)	160-30(30)	125/190-15	110/160-19	125/190-30
WMS 12 C	-	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-28	60/100-30	-
WMS 24 C	-	1866	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
WMC 20/33 C	-	1866	-	80/125	80-20(18)	-	80/125-14	80/125-30	-
WLS 24	-	1866	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
WLC 24/28	-	1866	-	80/125	80-30(29)	-	80/125-22	80/125-30	-
BOB 20 B	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-26	80/125-30	-
BOB 32/40 B	-	-	-	110/160	110-30(30)	-	110/160-30	110/160-30	-
BOB 25 B	-	-	-	80/125	80-28(25)	-	80/125-19	80/125-30	-



<b>BRUNS</b>	<b>Anschlussstück Kesselhersteller</b>	<b>ATEC Anschlussadapter gerade</b>	<b>Verbindungsleitung</b>	<b>Steigleitung einwandig</b>	<b>Außenwandmontage</b>				
<b>raumluftabhängig</b>									
TREND-BW 8-14	-	1115	-	80	80-20(20)	-	-	80/125-20	-
TREND-BW 15-23	-	1115	-	80	80-25(25)	-	-	80/125-24	-
TREND-BW 20-30	-	1115	-	80	80-30(24)	-	-	80/125-30	-
Trend BWA I, BWA II und BWA WZ II	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-



<b>BRUNS</b>	<b>Anschlussstück Kesselhersteller</b>	<b>ATEC Anschlussadapter gerade</b>	<b>Verbindungsleitung</b>	<b>Steigleitung einwandig</b>	<b>konzentrisch</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftunabhängig</b>									
TREND-BW 8-14	-	440030	-	80/125	80-20(20)	-	80/125-20	80/125-20	-
TREND-BW 15-23	-	440030	-	80/125	80-20(20)	-	80/125-20	80/125-20	-
TREND-BW 20-30	-	440030	-	80/125	80-20(18)	-	80/125-18	80/125-20	-
Trend BWA I, BWA II und BWA WZ II	-	440030	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-

1) Kondensatablauf empfohlen oder zwingend vorgeschrieben (Angaben Feuerstättenhersteller beachten).  
 Technische Änderungen der Kesselhersteller vorbehalten. Bei abweichenden Baulängen erstellen wir eine Querschnittsberechnung nach EN 13384.




BUDERUS	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage	
<b>raumluftabhängig</b>						
GB 102S-16 Logano Plus	-	-	80	60-23(21) 80-30(30)	-	60/100-23 80/125-30
GB 102S-30 Logano Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 162-50 V2 Logamax Plus	-	-	110	100-30(30)	-	100/150-30 -
GB 162-70 V2 Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 162-85 V2 Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 162-100 V2 Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 172-14 / GB 172i-17 T100S Logamax Plus-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 172-20 / GB 172i-24 T100S Logamax Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 172-24 Logamax Plus	-	-	80	80-20(20)	-	80/125-20 -
GB 182i-14 Logamax Plus	-	0130	60	60-23(15)	-	60/100-20 -
GB 182i-20 Logamax Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 182i-20KD (WW) Logamax Plus	-	-	80	80-30(21)	-	80/125-30 -
GB 182i-24 kW Logamax Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 182i-35K Logamax Plus	-	-	80	80-27(18)	-	80/125-25 -
GB 182i-42 Logamax Plus	-	-	80	80-28(18)	-	80/125-28 -
GB 192i-15 / GB 192i-25 Logamax Plus	-	-	80	80-20(20)	-	80/125-20 -
GB 192i-19 Logamax Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
GB 192i-35 Logamax Plus	-	-	80	80-28(18)	100-30(30)	80/125-27 -
GB 192i-50 Logamax Plus	-	-	80	80-19(13)	100-30(30)	80/125-18 -
GB 212-15/5 / 22/6 Logano Plus	-	-	80	80-25(25)	-	80/125-25 -
GB 212-30/9 Logano Plus	-	-	80	80-25(25)	-	80/125-25 -
GB 212-40/10 Logano Plus	-	-	80	80-25(18)	-	80/125-25 -
GB 212-50 Logano Plus	-	-	80	80-20(15)	-	80/125-20 -
GB 272-50 H Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 272-70 H Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 272-85 H Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 272-100 H Logamax Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
GB 272-125 H Logamax Plus	-	-	110	110-27(25)	-	110/160-27 -
GB 272-150 H Logamax Plus	-	-	110	110-24(22)	-	110/160-24 -
GB 402-320 Logano Plus	-	8102	200	200-30	-	200/265-30 -
GB 402-395 Logano Plus	-	-	250	200-30	-	200/265-30 -
GB 402-470 / 545 Logano Plus	-	-	250	250-30	-	250/315-30 -
GB 402-620 Logano Plus	-	-	250	250-30	-	250/315-30 -
KB 192i-15 Logano Plus	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30 -
KB 192i-30 Logano Plus	-	-	80	80-30(26)	-	80/125-30 -
KB 192i-50 Logano Plus	-	-	80	80-20(14)	100-30(30)	80/125-20 100/150-30
KB 372-75 Logano Plus	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30 -
KB 372-100 Logano Plus	-	-	110	110-26(19)	-	110/160-24 -
KB 372-150 Logano Plus	-	4104	125	125-23(15)	-	125/190-23 -
KB 372-200 / 250 / 300 Logano Plus	-	-	200	200-30	-	200/265-30 -
GB 125-18 Logano Plus	7747016312	-	80	80-20(18)	-	80/125-20 -
GB 125-22 Logano Plus	7747016312	-	80	80-20(14)	-	80/125-20 -
GB 125-30 Logano Plus	7747016312	-	80	80-12(8)	100-20(20)	80/125-11 -
GB 125-35 Logano Plus	7747016312	-	80	80-14(10)	100-25(25)	80/125-13 -
GB 125-49 Logano Plus	7747016312	-	80	80-6(4)	100-28(19)	80/125-7 100/150-30
GB 225-45 / 55 Logano Plus	-	4115	125	125-20(20)	-	125/190-25 -
GB 225-68 Logano Plus	-	6104 + 6115	160	160-30(30)	-	160/230-30 -
SB 105-19 Logano Plus	-	-	80	80-23(16)	-	80/125-20 -
SB 105-27 Logano Plus	-	-	80	80-13(9)	-	80/125-16 -
SB 325-50 / SB 325-70 Logano Plus	87090602	4115	125	125-30(30)	-	125/190-30 -
SB 325-90 Logano Plus	87090602	6115	160	125-30(20)	-	125/190-30 -
SB 325-115 Logano Plus	87090602	6102 + 6115	160	160-30(30)	-	160/230-30 -





BUDERUS	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	konzentrisch	Außenwandmontage
<b>raumluftunabhängig</b>						
GB 102S-16 Logano Plus	-	-	80/125	60-20(18) 80-30(30)	60/100-14	60/100-24 80/125-30
GB 102S-30 Logano Plus	-	-	80/125	80-18(17)	80/125-12	80/125-30 -
GB 162-50 V2 Logamax Plus	-	-	110/160	100-24(22)	100/150-18	100/150-30 -
GB 162-70 V2 Logamax Plus	-	-	110/160	110-30(30)	110/160-19	110/160-30 -
GB 162-85 V2 Logamax Plus	-	-	110/160	110-30(30)	110/160-17	110/160-30 -
GB 162-100 V2 Logamax Plus	-	-	110/160	110-24(23)	110/160-13	110/160-30 -
GB 172-14 / GB 172i-17 T100S Logamax Plus	-	-	80/125	80-30(30)	80/125-30	80/125-30 -
GB 172-20 / GB 172i-24 T100S Logamax Plus	-	-	80/125	80-30(30)	80/125-30	80/125-30 -
GB 172-24 Logamax Plus	-	-	80/125	80-17(13)	80/125-13	80/125-20 -
GB 182i-14 Logamax Plus	-	0866	60/100	60-15(10)	60/100-13	60/100-16 -
GB 182i-20 Logamax Plus	-	-	80/125	80-30(29)	80/125-29	80/125-30 -
GB 182i-20KD (WW) Logamax Plus	-	-	80/125	80-17(13)	80/125-15	80/125-20 -
GB 182i-24 kW Logamax Plus	-	-	80/125	80-17(14)	80/125-21	80/125-30 -
GB 182i-35K Logamax Plus	-	-	80/125	80-15(11)	100-30(30)	80/125-25 -
GB 182i-42 Logamax Plus	-	-	80/125	80-16(11)	80/125-13	80/125-25 -
GB 192i-15 / GB 192i-25 Logamax Plus	-	-	80/125	80-20(20)	80/125-15	80/125-20 -
GB 192i-19 Logamax Plus	-	-	80/125	80-30(30)	80/125-30	80/125-30 -
GB 192i-35 Logamax Plus	-	-	80/125	80-18(14)	100-24(21)	80/125-14 -
GB 192i-50 Logamax Plus	-	-	80/125	80-12(9)	100-30(27)	80/125-9 100/150-30
GB 212-15/5 / 22/6 Logano Plus	-	-	80/125	80-25(22)	80/125-22	80/125-25 -
GB 212-30/9 Logano Plus	-	-	80/125	80-20(15)	80/125-17	80/125-25 -
GB 212-40/10 Logano Plus	-	-	80/125	80-15(11)	100-25(25)	80/125-13 -
GB 212-50 Logano Plus	-	-	80/125	100-25(25)	-	80/125-14 -
GB 272-50 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-30(30)	110/160-27	110/160-30 -
GB 272-70 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-30(30)	110/160-23	110/160-30 -
GB 272-85 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-28(27)	110/160-14	110/160-30 -
GB 272-100 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-26(25)	110/160-30	-
GB 272-125 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-11(10)	125-21(20)	110/160-17 125/190-30
GB 272-150 H Logamax Plus	-	-	110/160	110-9(8)	125-18(17)	110/160-14 125/190-30

**Fortsetzung BUDERUS raumluftabhängig**

GB 402-320 Logano Plus	-	8102	-	200/265	200-30	-	-	200/265-30	-
GB 402-395 Logano Plus	-	-	-	250	200-25	250-30	-	200/265-20	250/315-30
GB 402-470 / 545 Logano Plus	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
GB 402-620 Logano Plus	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-27	-
KB 192i-15 Logano Plus	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
KB 192i-30 Logano Plus	-	-	-	80/125	80/25(18)	-	80/125-19	80/125-30	-
KB 192i-50 Logano Plus	-	-	-	80/125	80-14(10)	100-30(29)	80/125-10	80/125-16	100/150-30
KB 372-75 Logano Plus	-	-	-	110/160	110-26(20)	-	110/160-17	110/160-30	-
KB 372-100 Logano Plus	-	-	-	110/160	110-11(8)	125-30(30)	110/160-7	110/160-20	-
KB 372-150 Logano Plus	-	-	-	160/230	125/190-23	-	-	160/230-30	-
GB 125-18 Logano Plus	7747016312	-	-	80/125	80-16(13)	-	80/125-14	80/125-20	-
GB 125-22 Logano Plus	7747016312	-	-	80/125	80-12(9)	-	80/125-10	80/125-18	-
GB 125-30 Logano Plus	7747016312	1166	-	80/125	100-14(12)	80-14(10)	100/150-12	80/125-14	100/150-20
GB 125-35 Logano Plus	7747016312	2266	-	100/150	100-18(16)	80-14(10)	100/150-17	100/150-20	-
GB 125-49 Logano Plus	7747016312	-	-	80/125	80-6(4)	100-29(21)	-	80/125-7	100/150-30
SB 105-19 Logano Plus	-	-	-	80/125	80-10(9)	-	80/125-10	80/125-18	-
SB 105-27 Logano Plus	-	-	-	80/125	80-15(10)	100-30(25)	80/125-15	80/125-17	-

 <b>DAIKIN / ROTEX</b>	<b>Anschlussstück</b>	<b>ATEC Anschlussadapter</b>	<b>Verbindungs-</b>	<b>Steigleitung</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftabhängig</b>	<b>Kesselhersteller</b>	<b>gerade</b>	<b>leitung</b>	<b>einwandig</b>				
C Gas ECH2 O 315/515	-	0115	-	60	60-30(30)	-	60/100-30	-
C Gas ECH2 O 320/520	-	0115	-	60	60-30(23)	-	60/100-30	-
C Gas ECH2 O 524	-	1137 + 1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
C Gas ECH2 O 528	-	1137 + 1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
C Gas W Top / 3C Gas W 12T	-	-	-	60	60-20(20)	-	60/100-20	-
C Gas W Top / 3C Gas W 18T	-	1137	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
C Gas W Top / 3C Gas W 22C/T	-	1137	-	80	80-20(20)	-	80/125-20	-
C Gas W Top / 3C Gas W 28C/T	-	1137	-	80	80-20(20)	-	80/125-20	-
C Gas W Top / 3C Gas W 33C/T	-	1137	-	80	80-20(18)	-	80/125-20	-
HPU Hybrid-Gasbrennwert-Modul	-	1157	-	80	80-20(14)	-	80/125-20	-
C Oil A2F 18H	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
C Oil A2F 24H	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
C Oil A2F 32H	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-

 <b>DAIKIN / ROTEX</b>	<b>Anschlussstück</b>	<b>ATEC Anschlussadapter</b>	<b>Verbindungs-</b>	<b>Steigleitung</b>	<b>konzentrisch</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftunabhängig</b>	<b>Kesselhersteller</b>	<b>gerade</b>	<b>leitung</b>	<b>einwandig</b>					
C Gas ECH2 O 315/515	-	0820	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
C Gas ECH2 O 320/520	-	1866 + 1820	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
C Gas ECH2 O 524	-	1266 + 1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
C Gas ECH2 O 528	-	1266 + 1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
C Gas W Top / 3C Gas W12T	-	-	-	60/100	60-20(20)	-	60/100-20	60/100-20	-
C Gas W Top / 3C Gas W18T	-	1266	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
C Gas W Top / 3C Gas W 22C/T	-	1866	-	80/125	80-16(12)	-	80/125-14	80/125-20	-
C Gas W Top / 3C Gas W 28C/T	-	1266	-	80/125	80-14(11)	-	80/125-11	80/125-18	-
C Gas W Top / 3C Gas W 33C/T	-	1266	-	80/125	80-11(8)	100-25(20)	80/125-9	80/125-20	-
HPU Hybrid-Gasbrennwert-Modul	-	1866	-	80/125	80-11(8)	100-28(24)	80/125-10	80/125-12	-
C Oil A2F 18H	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80-30(30)	80/125-30	-
C Oil A2F 24H	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80-30(30)	80/125-30	-
C Oil A2F 32H	-	1220	-	80/125	80-30(28)	-	80-20(29)	80/125-30	-

 <b>ELCO</b>	<b>Anschlussstück</b>	<b>ATEC Anschlussadapter</b>	<b>Verbindungs-</b>	<b>Steigleitung</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftabhängig</b>	<b>Kesselhersteller</b>	<b>gerade</b>	<b>leitung</b>	<b>einwandig</b>				
THISION MINI 15.3	-	-	-	60	60-30(30)	-	60/100-30	-
THISION MINI 22.3 / Combi 22.3	-	-	-	60	60-13(11)	80-30(30)	60/100-12	80/125-30
THISION MINI 28.3	-	1137	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
THISION S PLUS 13,19 / 13,19 Compact V / 13,19 Solar V	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
THISION S PLUS 24 / 24 Compact V / 24 Solar V	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
THISION S PLUS 24 Combi	-	-	-	80	80-29(25)	-	80/125-29	-
THISION S PLUS 34 / 34 Combi / 30 Compact V / 34 Solar V-	-	-	-	80	80-20(18)	100-30(30)	80/125-20	100/150-30
THISION S PLUS 46	-	-	-	80	80-12(11)	100-30(30)	80/125-12	100/150-30
THISION S PLUS 54	-	-	-	80	100-30(30)	-	100/150-30	-
TRIGON S PLUS 13,15,19	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
TRIGON S PLUS 24	-	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
TRIGON S PLUS 34	-	-	-	80	80-23(20)	-	80/125-23	-
TRIGON S PLUS 40	-	-	-	80	80-18(16)	100-30(30)	80/125-18	100/150-30
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 60	-	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 70	-	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 100	-	-	-	100	100-19(16)	-	100/150-19	-
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 120	-	-	-	100	100-6(5)	125-30(30)	100/150-6	125/190-30
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 140	-	3151	-	100	125-28(26)	-	125/190-28	-
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 170	-	4106	-	125	125-14(13)	160-30(30)	125/190-14	160/230-30
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 200	-	4106	-	125	125-13(13)	160-30(30)	125/190-13	160/230-30
TRIGON XL 150	-	4101 + 4115	-	125	125-30(30)	-	125/190-30	-
TRIGON XL 200	-	4101 + 4115	-	125	125-24(24)	160-30(30)	125/190-24	160/230-30
TRIGON XL 250	-	6118 + 6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
TRIGON XL 300	-	6118 + 6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
TRIGON XL 400	-	6118 + 6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
TRIGON XL 500	-	9101 + 8115	-	200	200-30	-	200/265-30	-
TRIGON XL 570	-	9101 + 8115	-	200	200-30	-	200/265-30	-
STRATON S 17.2	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
STRATON S 21.2	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
STRATON S 26.2	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
STRATON S 30.2	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
STRATON S 35.2	-	1115	-	80	80-26(23)	100-30(30)	80/125-26	100/150-30
STRATON S 40.2	-	1115	-	80	80-18(16)	100-30(30)	80/125-18	100/150-30



ELCO	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	konzentrisch	Außenwandmontage
<b>raumluftunabhängig</b>						
THISION MINI 15.3	3722818	-	60/100	60-29(26)	-	60/100-21
THISION MINI 22.3 / Combi 22.3	3722818	-	60/100	60-10(9)	80-30(30)	60/100-7
THISION MINI 28.3	3722818	1222	80/125	80-30(30)	-	80/125-27
THISION S PLUS 13,15,19 / 13,19 Compact V / 13,19 Solar V	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
THISION S PLUS 24 / 24 Compact V / 24 Solar V	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
THISION S PLUS 24 Combi	-	-	80/125	80-17(16)	-	80/125-11
THISION S PLUS 34 / 34 Combi / 30 Compact V / 34 Solar V	-	-	80/125	80-13(12)	100-30(30)	80/125-9
THISION S PLUS 46	-	-	80/125	100-23(21)	-	80/125-5
THISION S PLUS 54	-	-	80/125	100-13(12)	-	100/150-9
TRIGON S PLUS 13,15,19	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
TRIGON S PLUS 24	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
TRIGON S PLUS 34	-	-	80/125	80-14(12)	100-30(30)	80/125-9
TRIGON S PLUS 40	-	-	80/125	100-30(30)	-	80/125-7
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 60	-	-	100/150	100-30(27)	-	100/150-19
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 70	-	-	100/150	100-20(19)	-	100/150-11
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 100	-	-	100/150	100-8(8)	-	100/150-5
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 120	-	-	100/150	125-8(8)	-	125/190-6
TRIGON L PLUS / THISION L PLUS 140 - 200	auf Anfrage	-	-	-	-	-
STRATON S 17.2	21775	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
STRATON S 21.2	21775	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30
STRATON S 26.2	21775	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-24
STRATON S 30.2	21775	-	80/125	80-24(22)	-	80/125-17
STRATON S 35.2	21775	-	80/125	80-16(15)	100-30(30)	80/125-11
STRATON S 40.2	21775	-	80/125	100-30(30)	-	100/150-25




GIERSCH CTC	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage
<b>raumluftabhängig</b>					
GiegaSwift Plus 24, 24d, 28c	-	1137	80	80-20(20)	-
GiegaStar 15	-	0130	60	60-18(12)	-
GiegaStar Plus 25 / C28	-	-	80	80-20(20)	-
GiegaStar Plus 35	-	-	80	80-25(20)	-
GiegaStar Plus 46	-	-	80	80-22(15)	-
GiegaStar Plus 66	-	-	100	100-25(17)	-
GiegaStar Plus 86	-	-	100	100-20(14)	-
GiegaStar 116	-	-	100	100-16(10)	110-30(19)
GiegaBloc 200-3	-	4101	125	125-30(30)	-
GiegaBloc 200-4	-	4101	125	125-25(17)	-
GiegaBloc 200-5	-	6101	160	160-30(30)	-
GiegaBloc 200-6	-	6101	160	160-30(30)	-
FCU17	-	1115	80	80-30(23)	-
FCU25	-	1115	80	80-17(12)	-
FCU30	-	1115	80	80-13(10)	-
GK 50	-	3115 + 1142	80	80-25(25)	-
GK 70	-	3115 + 2232	100	100-30(30)	-
GK 100	-	3115	110	110-23(16)	-
GK 250	-	4115	160	160-30(28)	-





GIERSCH CTC	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	konzentrisch	Außenwandmontage
<b>raumluftunabhängig</b>						
GiegaSwift Plus 24, 24d, 28c	-	1866	80/125	80-18(14)	-	80/125-14
GiegaStar Plus 15	-	0866	60/100	60-13(9)	-	60/100-10
GiegaStar Plus 25 / C28	-	-	80/125	80-20(18)	-	80/125-15
GiegaStar Plus 35	-	-	80/125	80-25(20)	-	80/125-15
GiegaStar Plus 46	-	-	80/125	80-13(10)	-	80/125-10
GiegaStar Plus 66	-	-	100/150	100-9(7)	125-25(22)	100/150-6
GiegaStar Plus 86	-	-	100/150	125-25(20)	-	100/150-6
GiegaStar 116	-	-	100/150	110-11(8)	125-18(15)	110/160-8
FCU17	-	1220	80/125	80-19(15)	-	80/125-15
FCU25	-	1220	80/125	100-18(16)	-	80/125-8
FCU30	-	1220	80/125	110-20(17)	-	100/150-20
GK 50	-	3820 + 1868	80/125	100-30(30)	-	80/125-13
GK 70	-	3820	110/160	110-25(25)	-	110/160-25
GK 100	-	3820	110/160	125-17	160-30(30)	125/190-15




HANSA	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage
<b>raumluftabhängig</b>					
PEGA 18 / PEGA 25_18	-	0130	60	60-18(11)	-
PEGA 25	-	-	80	80-30(30)	-
PEGA 40	-	-	80	80-30(25)	-
TANTUM 25 / TANTUM 25 Kombi / TANTUM 25 Kompakt 100	-	-	80	80-30(30)	-
Integra 36_19 / 36_25 / 36_31	-	-	80	100-26(24)	-
Integra 60_37 / 60_44 / 60_52	-	-	110	110-17(16)	-


	HANSA	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	konzentrisch	Außenwandmontage			
	raumluftunabhängig	Kesselhersteller	gerade						leitung	einwandig
	PEGA 18 / PEGA 25_18	-	0866	-	60/100	60-14(10)	-	60/100-10	60/100-16	-
	PEGA 25	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	PEGA 40	-	-	-	80/125	80-23(17)	100-30(30)	80/125-18	80/125-30	-
	TANTUM 25 / TANTUM 25 Kombi / TANTUM 25 Kompakt 100	-	-	-	80/125	80-28(22)	-	80/125-23	80/125-28	-


	HOVAL	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage				
	raumluftabhängig	Kesselhersteller	gerade							leitung
	TopGas comfort RS-OT / TTE 10 / 16 / 22	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 21/18	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 26/23	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 32/28	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TopGas classic 35 / 45	-	2115	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
	TopGas classic 60	-	2115	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
	TopGas classic 80	-	2115	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
	UltraGas 15 / UltraGas 20	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraGas 27	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraGas 35	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraGas 50	-	1115	-	80	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
	UltraGas 70	-	2115	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
	UltraGas 100	-	2115	-	100	100-15(13)	125-30(30)	-	100/150-15	125/190-30
	UltraGas 125	2029956	4104 + 4115	-	125	125-29(27)	-	-	125/190-29	-
	UltraGas 150	2029956	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	UltraGas 200 / PGS	6021252	6112 + 6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	UltraGas 250 / PGS	6021252	8102 + 8115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	UltraGas 300 / PGS	6021252	8102 + 8115	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	UltraGas 350 / PGS	-	9107 + 8102	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	UltraGas 400 / PGS	-	9107 + 8102	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	UltraGas 450 / PGS	-	9107 + 8102	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	UltraGas 500 / PGS	-	9107 + 8102	-	200	200-19	250-30	-	200/265-19	250/315-30
	UltraGas 575 / PGS	-	9107 + 9115	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
	UltraGas 650 / PGS	-	9107 + 9115	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
	UltraGas 720 / PGS	-	9107 + 9115	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
	Multijet 12 / Multijet LSP	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	Multijet 16 / Multijet LSP	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	Multijet 20 / Multijet LSP	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	Multijet 25	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraOil 16 / 20	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraOil 25	-	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	UltraOil 35	-	1115	-	80	80-12(11)	100-30(30)	-	80/125-13	100/150-30
	UltraOil 50	-	2115	-	100	100-30(29)	-	-	100/150-30	-
	UltraOil 65 / 80	2029956	6117 + 6115	-	160	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
	UltraOil 110 / 130	-	8115	-	200	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	UltraOil 160	-	8115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	UltraOil 200	-	8115	-	200	160-22(22)	200-30	-	160/230-22	200/265-30
	UltraOil 250 / 300	-	9115	-	250	200-30	-	-	200/265-30	-


	HOVAL	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	konzentrisch	Außenwandmontage			
	raumluftunabhängig	Kesselhersteller	gerade						leitung	einwandig
	TopGas comfort RS-OT / TTE 10 / 16 / 22	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 21/18	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 26/23	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-27	80/125-30	-
	TopGas combi RS-OT 32/28	-	1220	-	80/125	80-27(25)	-	80/125-18	80/125-30	-
	TopGas classic 35 / 45	-	-	-	100/150	100-30(30)	-	100/150-30	100/150-30	-
	TopGas classic 60	-	2220	3268	100/150	100-24(22)	-	100/150-17	100/150-30	-
	TopGas classic 80	-	2220	3268	100/150	100-10(10)	-	100/150-7	100/150-30	-
	UltraGas 15 und 20	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	UltraGas 27	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-23	80/125-30	-
	UltraGas 35	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-27(25)	100-30(30)	80/125-18	80/125-30	-
	UltraGas 50	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	100-30(29)	-	100/150-23	100/150-30	-
	UltraGas 70	-	2220	3268	100/150	100-13(12)	125-30(30)	100/150-9	100/150-30	-
	UltraGas 100	-	2220	3268	100/150	125-14(14)	-	125/190-14	100/150-12	125/190-30
	Multijet 12 / Multijet LSP	-	1218	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	Multijet 16 / Multijet LSP	-	1218	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	Multijet 20 / Multijet LSP	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	Multijet 25	-	1820 / 1220	-	80/125	80-24(22)	-	80/125-17	80/125-30	-
	UltraOil 16 / 20	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-29	80/125-30	-
	UltraOil 25	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-25(23)	-	80/125-17	80/125-30	-
	UltraOil 35	LAS-Bausatz 6027510	-	-	80/125	80-7(6)	100-24(22)	80/125-4	80/125-12	100/150-30
	UltraOil 50	-	-	-	100/150	100-13(12)	110-28(27)	100/150-10	100/150-30	-


	INTERCAL		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade						
<b>raumluftabhängig</b>								
	ECOHEAT Streamline Gas 16 H/HE / 16/24 S/HE -	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	ECOHEAT Streamline Gas 25 H/HE / 25/32 S/HE -	1115	-	80	80-30(19)	100-30(30)	-	80/125-30 -
	ECOHEAT Plus Gas 20 N / F	1115	-	80	80-16(13)	100-25(24)	-	- -
	RATIOLINE Plus Gas 20 N / F	erforderlich	-	80	80-16(13)	100-24(21)	-	- -
	ECOHEAT Plus Öl 15	1115	-	80	80-30(22)	100-25(25)	-	- -
	ECOHEAT Plus Öl 20	1115	-	80	80-22(17)	100-25(25)	-	- -
	ECOHEAT Plus Öl 25	1115	-	80	80-16(13)	100-25(24)	-	- -
	ECOHEAT Öl 30	1115	-	100	100-24(22)	-	-	- -
	ECOHEAT Öl 40	1115	-	100	100-20(18)	-	-	- -
	RATIOLINE Plus Öl 15	erforderlich	-	80	80-30(22)	100-30(30)	-	- -
	RATIOLINE Plus Öl 20	erforderlich	-	80	80-22(17)	100-30(30)	-	- -

	INTERCAL		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade							
<b>raumluftunabhängig</b>									
	ECOHEAT Streamline Gas 16 H/HE / 16/24 S/HE -	-	-	80/125	80-23(20)	-	80/125-30	80/125-30	-
	ECOHEAT Streamline Gas 25 H/HE / 25/32 S/HE -	-	-	80/125	80-19(13)	-	80/125-21	80/125-30	-
	ECOHEAT Plus Gas 20 N / F	erforderlich	-	80/125	80-14(11)	100-30	-	80/125-12	-
	RATIOLINE Plus Gas 20 N / F	erforderlich	-	80/125	80-14(11)	100-25(25)	-	-	-
	ECOHEAT Plus Öl 15	erforderlich	-	80/125	80-25(20)	100-25(25)	-	-	-
	ECOHEAT Plus Öl 20	erforderlich	-	80/125	80-20(15)	100-25(25)	-	-	-
	ECOHEAT Plus Öl 25	erforderlich	-	80/125	80-14(11)	100-25(25)	-	-	-
	RATIOLINE Plus Öl 15	erforderlich	-	80/125	80-25(20)	100-30	-	80/125-21	-
	RATIOLINE Plus Öl 20	erforderlich	-	80/125	80-20(15)	100-30	-	80/125-16	-

	INTERDOMO		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade						
<b>raumluftabhängig</b>								
	Domostar GBK-15 / Plus 15-200 / floor 15	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30 -
	Domostar GBK-25 / GBK-25C / GBK-25CSI / Plus 25-200 / floor 25	-	-	60	60-26(16)	80-30(30)	-	60/100-26 80/125-30
	Domostar GBK-35 / floor 35 / GBK-25 x-floor-	-	-	60	60-13(8)	80-30(30)	-	60/100-13 80/125-30
	bicon OBK-17	1115	-	80	80-30(29)	-	-	80/125-30 -
	bicon OBK-24	1115	-	80	80-30(23)	-	-	80/125-30 -


	INTERDOMO		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade							
<b>raumluftunabhängig</b>									
	Domostar GBK-15 / Plus 15-200 / floor 15	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
	Domostar GBK-25 / GBK-25C / GBK-25CSI / Plus 25-200 / floor 25	-	-	60/100	60-21(14)	80-30(30)	60/100-17	60/100-24	80/125-30
	Domostar GBK-35 / floor 35 / GBK-25 x-floor-	-	-	60/100	60-11(7)	80-30(30)	60/100-9	60/100-11	80/125-30
	bicon OBK-17	1220	-	80/125	80-22(18)	-	80/125-18	80/125-30	-
	bicon OBK-24	1220	-	80/125	80-20(16)	-	80/125-15	80/125-30	-


	MHG HEIZTECHNIK		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade						
<b>raumluftabhängig</b>								
	ecoGAS Pro 18	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30 -
	ecoGAS Pro 24	-	-	60	60-30(28)	-	-	60/100-30 -
	ecoGAS Pro 30	-	-	60	60-23(21)	80-30(30)	-	60/100-24 80/125-30
	ecoGAS ProX 18/26	-	-	60	60-28(25)	-	-	60/100-28 80/125-30
	ecoGAS ProX 30/38	-	-	60	60-17(13)	80-30(30)	-	60/100-16 80/125-30
	ecoGAS 11	-	-	60	60-28(28)	-	-	60/100-30 -
	ecoGAS 18	-	-	60	60-17(13)	80-30(30)	-	60/100-17 80/125-30
	ecoGAS 24	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	ecoGAS 30	-	-	80	80-28(28)	-	-	80/125-28 -
	ecoGAS 45	-	-	80	80-18(14)	-	-	80/125-18 -
	ecoGAS 18/24	-	-	60	60-17(13)	80-30(30)	-	60/100-17 80/125-30
	ecoGAS 24/28	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	ecoGAS 30/36	-	-	80	80-28(28)	-	-	80/125-28 -
	ecoGAS 45/36	-	-	80	80-18(14)	100-30(30)	-	80/125-18 -
	ecoGAS Kompakt	-	-	60	60-17(13)	80-30(30)	-	60/100-17 80/125-30
	ProCon E 25	1115	-	80	80-30(30)	-	-	- -
	ProCon E 35	1115	-	80	80-30(30)	-	-	- -
	ecoDUO 15m - 27m	1115	-	80	80-30(30)	-	-	- -
	ecoDUO Gas 15-26 N / F	1115	-	80	80-30(30)	-	-	- -
	ecoOEL Pro 30	1115	-	80	80-30(30)	-	-	- -
	ecoOEL Pro 37 / 38m	1115	-	80	80-12(8)	100-30(30)	-	- -
	EcoStar 753 - 755	erforderlich	-	100	100-29(29)	-	-	- -
	EcoStar 756	erforderlich	-	100	100-29(12)	-	-	- -
	EcoStar plus 15 E /-HS	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	EcoStar plus 18 M /-HS	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	EcoStar plus 20 E /-HS	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -
	EcoStar plus 25 E /-HS / M /-HS	1115	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30 -


	MHG HEIZTECHNIK		ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungsleitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
	Anschlussstück Kesselhersteller	gerade							
<b>raumluftunabhängig</b>									
	ecoGAS Pro 18	-	-	60/100	60-30(30)	-	-	60/100-30	60/100-30
	ecoGAS Pro 24	-	-	60/100	60-27(25)	80-30(30)	60/100-21	60/100-30	-
	ecoGAS Pro 30	-	-	60/100	60-19(18)	80-30(30)	60/100-15	60/100-23	80/125-30
	ecoGAS ProX 18/26	-	-	60/100	60-24(22)	80-30(30)	60/100-19	60/100-27	80/125-30
	ecoGAS ProX 30/38	-	-	60/100	60-13(12)	80-30(30)	60/100-11	60/100-15	80/125-30
	ecoGAS 11	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-26	60/100-26	80/125-30
	ecoGAS 18	-	-	60/100	60-15(10)	80-30(30)	60/100-9	60/100-9	80/125-30
	ecoGAS 24	-	-	80/125	80-28(28)	-	-	80/125-28	80/125-28


**Fortsetzung MHG HEIZTECHNIK raumluftabhängig**


ecoGAS 30	-	-	-	80/125	80-20(18)	100-30(30)	80/125-20	80/125-20	-
ecoGAS 45	-	-	-	80/125	80-12(11)	100-20(16)	80/125-9	80/125-9	-
ecoGAS 18/24	-	-	-	60/100	60-15(10)	80-30(30)	60/100-9	60/100-9	80/125-30
ecoGAS 24/28	-	-	-	80/125	80-28(28)	100-30(30)	80/125-28	80/125-28	-
ecoGAS 30/36	-	-	-	80/125	80-20(18)	100-30(30)	80/125-20	80/125-20	-
ecoGAS 45/36	-	-	-	80/125	80-12(11)	100-20(16)	80/125-9	80/125-9	-
ecoGAS Kompakt	-	-	-	60/100	60-15(10)	80-30(30)	60/100-9	60/100-9	80/125-30
ProCon E 25	erforderlich	-	-	80/125	80-24(24)	-	80/125-24	80/125-16	-
ProCon E 35	erforderlich	-	-	80/125	80-24(24)	-	80/125-24	80/125-16	-
ecoDUO 15m - 20	erforderlich	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	-	-
ecoDUO 24 - 27m	erforderlich	-	-	80/125	80-26(24)	-	80/125-16	-	-
ecoDUO Gas 15-26 N / F	erforderlich	-	-	80/125	80-26(24)	-	80/125-16	-	-
ecoOEL Pro 30	erforderlich	-	-	80/125	80-27(25)	100-30(30)	80/125-17	-	-
ecoOEL Pro 37 / 38m	erforderlich	-	-	80/125	80-6(4)	100-30(30)	80/125-5	-	-
EcoStar plus 15 E /-HS	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
EcoStar plus 18 M /-HS	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-27	80/125-30	-
EcoStar plus 20 E /-HS	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-24	80/125-30	-
EcoStar plus 25 E /-HS / M/-HS	-	-	-	80/125	80-22(22)	-	80/125-22	80/125-30	-

	PARADIGMA	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage		
	raumluftabhängig					konzentrisch	Außenwandmontage	
	PMA maxi 45	-	-	80	80-25(17)	-	80/125-25	-
	PMA maxi 65	-	-	100	100-25(17)	-	100/150-25	-
	PMA maxi 85	-	-	100	100-22(16)	110-30(30)	100/150-22	-
	PMA maxi 115	-	-	100	100-17(13)	-	100/150-17	-
	Modu Vario NT 15	-	-	60	80-30(30)	-	80/125-30	-
	Modu Vario NT 25	-	-	60	80-30(30)	-	80/125-30	-
	PMA 10 / PMA 15 / PMA 25 / PMA 25 Kombi	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	PMA 35	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	PMI 13 / PMI 22	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	PMI 31	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-

	PARADIGMA	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage			
	raumluftunabhängig					konzentrisch	Außenwandmontage		
	PMA maxi 45	-	-	80/125	80-17(11)	100-30(30)	80/125-14	80/125-20	-
	PMA maxi 65	-	3268	100/150	100-12(10)	125-30(27)	100/150-10	100/150-20	-
	PMA maxi 85	-	-	100/150	100-11(9)	125-30(27)	100/150-9	100/150-13	-
	PMA maxi 115	-	-	100/150	125-27(21)	-	100/150-7	100/150-8	-
	Modu Vario NT 15	-	-	60/100	80-20(20)	-	80/125-15	80/125-17	-
	Modu Vario NT 25	-	-	60/100	80-20(20)	-	80/125-15	80/125-17	-
	PMA 10 / PMA 15 / PMA 25 / PMA 25 Kombi	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	PMA 35	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	PMI 13 / PMI 22	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	PMI 31	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-

	RADIANT	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage		
	raumluftabhängig					konzentrisch	Außenwandmontage	
	R1K 24/B / R2K 24 / R2KA 24/8 / R2KA 24/100-	-	1115	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	R1K 28/B / R2K 28	-	1115	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	R1K 34/B / R2K 34	-	1115	80	80-30(29)	-	80/125-30	-
	R1K 50	-	1115	80	80-13(11)	100-30(30)	80/125-13	100/150-30
	R1K 100	-	1115	80	110-22(20)	125-30(30)	110/160-22	125/190-30

	RADIANT	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage			
	raumluftunabhängig					konzentrisch	Außenwandmontage		
	R1K 24/B / R2K 24 / R2KA 24/8 / R2KA 24/100	-	1820	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	-	
	R1K 28/B / R2K 28	-	1820	80/125	80-30(30)	-	80/125-28	80/125-30	-
	R1K 34/B / R2K 34	-	1820	80/125	80-21(19)	100-30(30)	80/125-13	80/125-30	-
	R1K 50	-	1820	80/125	80-7(6)	100-23(21)	80/125-5	80/125-12	100/150-30

	REMEHA	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade	Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig	Außenwandmontage		
	raumluftabhängig					konzentrisch	Außenwandmontage	
	Avanta Plus GMR 1024 solo / combi	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	Calenta Ace 15 DS	-	-	60	60-24(24)	-	60/100-24	-
	Calenta Ace 25 DS / 25 L	-	-	60	60-10(9)	80-30(30)	60/100-10	80/125-30
	Calenta Ace Combi 28 C	-	-	60	60-7(6)	80-30(30)	80/125-30	-
	Calenta Ace 35 DS	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	CALORA Tower Gas 15S	-	-	60	60-21(20)	-	60/100-21	-
	CALORA Tower Gas 25S	-	-	60	80-30(30)	-	80/125-30	-
	CALORA Tower Gas 35S	-	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
	Quinta Ace 45	-	-	80	80-30(27)	-	80/125-30	-
	Quinta Ace 65	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
	Quinta Ace 90	-	-	100	100-28(24)	-	100/150-28	-
	Quinta Ace 115	-	-	100	100-21(18)	125-30(30)	100/150-21	-
	Quinta Ace 160	-	4101	125	125-23(22)	160-30(30)	125/190-23	160/230-30
	Tzerra Ace 15 DS	-	-	60	60-14(12)	80-30(30)	60/100-14	80/125-30
	Tzerra Ace 24 DS	-	-	60	60-6(6)	80-30(30)	60/100-6	80/125-30
	Tzerra Ace 28 C	-	-	60	80-30(30)	-	80/125-30	-
	Gas 120 Ace 45	-	-	80	80-30(27)	-	80/125-30	-
	Gas 120 Ace 65	-	-	100	100-30(30)	-	100/150-30	-
	Gas 120 Ace 90	-	-	100	100-28(24)	110-30(30)	100/150-28	110/160-30
	Gas 120 Ace 115	-	-	100	100-21(18)	110-30(30)	100/150-21	110/160-30

**Fortsetzung REMEHA raumluftabhängig**

Gas 210-80 ECO PRO	-	4101 + 4115	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
Gas 210-120 ECO PRO	-	4101 + 4115	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
Gas 210-160 ECO PRO	-	6117 + 6115	-	160	125-14(13)	160-30(30)	-	125/190-13	160/230-30
Gas 210-200 ECO PRO	-	6117 + 6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Gas 220 Ace 160	-	4101 + 4115	-	125	125-23(22)	160-30(30)	-	125/190-23	160/230-30
Gas 220 Ace 200	-	6103 + 6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Gas 220 Ace 250	-	6103 + 6115	-	160	160-26(25)	200-30	-	160/230-26	200/265-30
Gas 220 Ace 300	-	6103 + 6115	-	160	160-13(12)	200-30	-	160/230-12	200/265-30
Gas 320 Ace 285	-	6112	-	160	160-18(18)	200-30	-	160/230-18	200/265-30
Gas 320 Ace 355	-	8102	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Gas 320 Ace 430	-	8102	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Gas 320 Ace 500	-	8102	-	200	200-28	-	-	200/265-28	-
Gas 320 Ace 575	-	8102	-	200	200-14	250-30	-	200/265-13	250/315-30
Gas 320 Ace 650	-	-	-	250	200-10	250-30	-	200/265-10	250/315-
Gas 620 Ace 570	-	Sonderteil	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Gas 620 Ace 710	-	Sonderteil	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Gas 620 Ace 860	-	Sonderteil	-	250	250-20	-	-	250/315-20	-
Calora Tower Öl 18 LS, 24 LS	-	-	-	80	80-11(10)	100-28(26)	-	80/125-11	100/150-28
Calora Tower Öl 30 LS	-	-	-	80	80-15(13)	100-30(30)	-	80/125-15	100/150-30



REMEHA	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade		Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
<b>raumluftunabhängig</b>									
Avanta Plus GMR 1024 solo / combi	-	-	-	80/125	80-19(18)	100-30(30)	80/125-13	80/125-30	-
Calenta Ace 15 DS	-	-	-	60/100	60-17(16)	80-30(30)	60/100-13	60/100-24	-
Calenta Ace 25 DS / 25 L	-	-	-	60/100	60-7(6)	80-30(30)	60/100-5	60/100-9	80/125-30
Calenta Ace Combi 28 C	-	-	-	60/100	80-26(24)	-	80/125-18	80/125-30	-
Calenta Ace 35 DS	-	-	-	80/125	80-26(24)	-	80/125-18	80/125-30	-
CALORA Tower Gas 15S	-	-	-	60/100	60-18(17)	-	60/100-13	60/100-22	-
CALORA Tower Gas 25S	-	-	-	60/100	80-22(21)	-	80/125-16	80/125-30	-
CALORA Tower Gas 35S	-	-	-	80/125	80-26(24)	-	80/125-18	80/125-30	-
Quinta Ace 45	-	-	-	80/125	80-18(16)	100-30(30)	80/125-13	80/125-30	-
Quinta Ace 65	-	-	-	100/150	100-12(11)	110-23(22)	100/150-9	100/150-30	-
Quinta Ace 90	-	-	-	100/150	100-11(10)	110-20(19)	100/150-8	100/150-27	-
Quinta Ace 115	-	-	-	100/150	100-8(7)	125-26(25)	100/150-7	100/150-19	125/190-30
Quinta Ace 160	-	-	-	-	Auf Anfrage	-	-	-	-
Tzerra Ace 15 DS	-	-	-	60/100	60-8(7)	80-30(30)	60/100-7	60/100-13	80/125-30
Tzerra Ace 24 DS	-	-	-	60/100	80-22(20)	-	80/125-15	60/100-6	80/125-30
Tzerra Ace 28 C	-	-	-	60/100	80-27(25)	-	80/125-19	80/125-30	-
Gas 120 Ace 45	-	-	-	80/125	80-17(16)	100-30(30)	80/125-12	80/125-30	-
Gas 120 Ace 65	-	-	-	100/150	100-11(10)	110-21(20)	100/150-8	100/150-30	-
Gas 120 Ace 90	-	-	-	100/150	100-9(9)	110-18(17)	100/150-7	100/150-26	110/160-30
Gas 120 Ace 115	-	-	-	100/150	110-14(13)	125-23(22)	100/150-5	100/150-19	110/160-30
Calora Tower Öl 18 LS, 24 LS	-	-	-	80/125	80-10(10)	100-26(25)	80/125-7	80/125-14	100/150-30
Calora Tower Öl 30 LS	-	-	-	80/125	80-9(8)	100-30(30)	80/125-6	80/125-15	100/150-30



SCHEEER	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade		Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
<b>raumluftunabhängig</b>									
Öltherme ALUCondens 14/17/19/23 kW	-	1270	-	80/125	80-30(24)	-	80/125-24	80/125-30	-
Öltherme DUOCondens/Wärmezentrum 12/14/17/19 kW	-	1270	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Öltherme DUOCondens/Wärmezentrum 17-25 kW	-	1270	-	80/125	80-30(24)	-	80/125-24	80/125-30	-
Öltherme DUOCondens/Wärmezentrum 20-30 kW	-	1270	-	80/125	80-25(19)	-	80/125-18	80/125-30	-





SOLVIS	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade		Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig		Außenwandmontage		
<b>raumluftabhängig</b>									
SolvisBen SBG 10	-	0130	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
SolvisBen SBG 18	-	0130	-	60	60-29(26)	-	-	60/100-29	-
SolvisBen SBG 25	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisBen SBG 30	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisMax SX-LN 10	-	0130	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
SolvisMax SX-LN 18	-	0130	-	60	60-29(26)	-	-	60/100-29	-
SolvisMax SX-LN 25	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisMax SX-LN 30	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisBen Öl SBO 10/17	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisBen Öl SBO 14/23	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 17	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 23	-	-	-	80	80-30(27)	-	-	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 28	-	-	-	80	80-30(22)	-	-	80/125-30	-



SOLVIS	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter gerade		Verbindungs- leitung	Steigleitung einwandig		konzentrisch	Außenwandmontage	
<b>raumluftunabhängig</b>									
SolvisBen SBG 10	-	0866	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
SolvisBen SBG 18	-	0866	-	60/100	60-25(23)	-	60/100-18	60/100-29	-
SolvisBen SBG 25	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisBen SBG 30	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisMax SX-LN 10	-	0866	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
SolvisMax SX-LN 18	-	0866	-	60/100	60-25(23)	-	60/100-18	60/100-29	-
SolvisMax SX-LN 25	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisMax SX-LN 30	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisBen Öl SBO 10/17	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisBen Öl SBO 14/23	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 17	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 23	-	-	-	80/125	80-24(19)	-	80/125-19	80/125-30	-
SolvisMax SÖ-BW 28	-	-	-	80/125	80-20(16)	-	80/125-16	80/125-28	-



	VAILLANT	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter			Verbindungs- leitung	Steigleitung		Außenwandmontage		
	raumluftabhängig		gerade				einwandig				
ecoCraft VKK 806/3-E	-	4101	+	4115	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
ecoCraft VKK 1206/3-E	-	4101	+	4115	-	125	125-30(28)	-	-	125/190-30	-
ecoCraft VKK 1606/3-E	-	6101	+	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
ecoCraft VKK 2006/3-E	-	6103	+	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
ecoCraft VKK 2406/3-E	-	8115	-	-	-	200	200-30	160-30(26)	-	160/230-30	-
ecoCraft VKK 2806/3-E	-	8115	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
ecoVIT VKK 226 bis 476	-	1115	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-20	-
icoVIT exklusiv VKO 156/3-7	-	1115	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-20	-
icoVIT exklusiv VKO 256/3-7S	-	-	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
ico VIT exklusiv VKO 356/3-7	-	1115	-	-	-	80	80-28(18)	-	-	80/125-28	-

	VISSMANN	Anschlussstück Kesselhersteller	ATEC Anschlussadapter			Verbindungs- leitung	Steigleitung		Außenwandmontage		
	raumluftabhängig		gerade				einwandig				
Vitocrossal 200 CIB 80	-	3106	-	-	-	110	110-27(24)	125-30(30)	-	110/160-26	125/190-30
Vitocrossal 200 CIB 120	-	4113	-	-	-	125	125-20(19)	160-30(30)	-	125/190-20	-
Vitocrossal 200 CIB 160	-	6103	-	-	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Vitocrossal 200 CIB 200	-	6103	-	-	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Vitocrossal 200 CIB 240	-	-	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 200 CIB 280	-	-	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 200 CIB 318	-	-	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 200 CM2 400	-	8102	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 200 CM2 500 / CM2 620	-	-	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CM3C 87	-	4104	-	-	-	125	125-30(29)	-	-	125/190-30	-
Vitocrossal 300 CM3C 115	-	4104	-	-	-	125	125-22(14)	160-30(30)	-	125/190-22	160/230-30
Vitocrossal 300 CM3C 142	-	-	-	-	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Vitocrossal 300 CM3C 186	-	6103	-	-	-	160	160-30(23)	-	-	160/230-30	-
Vitocrossal 300 CM3C 246	-	-	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 300 CM3C 311	-	-	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 300 CT3B 187	-	6118	+	6115	-	160	160-30(23)	-	-	160/230-30	-
Vitocrossal 300 CT3B 248	-	8115	-	-	-	200	160-17	200-30	-	160/230-16	200/265-30
Vitocrossal 300 CT3B 314	-	8115	-	-	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitocrossal 300 CT3B 408	-	9115	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CT3B 508	-	9115	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CT3B 635	-	9115	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CT3U 400	-	8102	+	8115	-	200	200-20	250-30	-	200/260-20	250/315-30
Vitocrossal 300 CT3U 500	-	9115	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CT3U 630	-	9115	-	-	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
Vitocrossal 300 CU3A 13	-	0130	-	-	-	60	60-28(18)	-	-	60/100-28	-
Vitocrossal 300 CU3A 19	-	-	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitocrossal 300 CU3A 26	-	-	-	-	-	80	80-30(26)	-	-	80/125-30	-
Vitocrossal 300 CU3A 35	-	-	-	-	-	80	80-20(13)	100-30(30)	-	80/125-20	-
Vitocrossal 300 CU3A 45	-	3115	-	-	-	110	110-30(30)	100-30(30)	-	110/160-30	100/150-30
Vitocrossal 300 CU3A 60	-	3115	-	-	-	110	110-30(29)	-	-	110/160-30	-
Vitodens 100-W B1HC 19	-	-	-	-	-	60	60-20(18)	80-30(30)	-	60/100-20	80/125-30
Vitodens 100-W B1HC / B1KC 26	-	-	-	-	-	60	60-9(8)	80-30(30)	-	60/100-8	80/125-30
Vitodens 100-W B1HF 11 / 19	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 100-W B1HF 25	-	-	-	-	-	60	60-26(23)	-	-	60/100-26	-
Vitodens 100-W B1HF 32	-	-	-	-	-	60	60-13(11)	80-30(30)	-	60/100-13	80/125-30
Vitodens 200-W B2HB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 13	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 19	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2KB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 26	-	-	-	-	-	60	60-14(12)	80-30(30)	-	60/100-13	80/125-30
Vitodens 200-W B2KB / 222-F B2TB / 222-W B2LB 35	-	-	-	-	-	60	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitodens 200-W B2HB 26	-	-	-	-	-	60	60-21(21)	80-30(30)	-	60/100-23	80/125-30
Vitodens 200-W B2HB 35	-	-	-	-	-	60	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitodens 200-W B2HF / 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 11	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF / 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 19	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF 25	-	-	-	-	-	60	60-27(24)	-	-	60/100-27	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF 32	-	-	-	-	-	60	60-14(12)	80-30(30)	-	60/100-14	80/125-30
Vitodens 200-W 49	-	-	-	-	-	80	80-30(22)	-	-	80/125-30	-
Vitodens 200-W 60	-	-	-	-	-	80	80-17(11)	100-30(30)	-	80/125-17	-
Vitodens 200-W 80	-	2232	-	-	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
Vitodens 200-W 99	-	-	-	-	-	110	110-30(30)	100-30(26)	-	110/160-30	100/150-30
Vitodens 200-W 120	-	-	-	-	-	110	110-26(17)	125-30(30)	-	110/160-26	-
Vitodens 200-W 150	-	-	-	-	-	110	110-16(10)	125-30(24)	-	110/160-16	-
Vitodens 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 25	-	-	-	-	-	60	60-14(12)	80-30(30)	-	60/100-14	80/125-30
Vitodens 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 32	-	-	-	-	-	60	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitodens 242-F B2UF 13 / 333-F B3TG / 343-F B3UG 11	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 242-F B2UF 19 / 333-F B3TG / 343-F B3UG 19	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 242-F B2UB 26 / 333-F B3TB 26	-	-	-	-	-	60	60-23(21)	80-30(30)	-	60/100-23	80/125-30
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 11	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 19	-	-	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 26	-	-	-	-	-	60	60-26(23)	80-30(30)	-	60/100-26	80/125-30
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 35	-	-	-	-	-	60	60-11(9)	80-30(30)	-	60/100-10	80/125-30
Vitodens 333-F B3TG 26	-	-	-	-	-	60	60-23(21)	80-30(30)	-	60/100-23	80/125-30
Vitodens 333-F B3TG 32	-	-	-	-	-	60	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitoladens 300-C BC3B / Vitoladens 300-C J3RB 18 / 22	-	1115	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitoladens 300-C BC3B / Vitoladens 300-C J3RB 27	-	1115	-	-	-	80	80-30(28)	-	-	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 20	-	-	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 24	-	-	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 28	-	-	-	-	-	80	80-30(25)	-	-	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 33	-	-	-	-	-	80	80-30(27)	-	-	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 40	-	2232	-	-	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 50	-	2232	-	-	-	100	100-30(27)	-	-	100/150-30	-
Vitorondens 200-T J2RA 63	-	-	-	-	-	110	110-30(30)	-	-	110/160-30	-
Vitorondens 200-T J2RA 80	-	-	-	-	-	110	110-26(24)	-	-	110/160-26	-

**Fortsetzung VISSMANN raumluftabhängig**


Vitorondens 200-T J2RA 100	-	-	-	110	110-13(12)	125-30(30)	-	110/160-13	125/190-30
Vitoradial 300-T VR3 97	-	4113	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
Vitoradial 300-T VR3 124 / 151	-	6103 + 6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Vitoradial 300-T VR3 194	-	6103 + 6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
Vitoradial 300-T VR3 254 / 323	-	8115	-	200	200-30	-	-	200/265-30	-
Vitoradial 300-T VR3 420	-	8115	-	200	200-27	-	-	200/265-27	-
Vitoradial 300-T VR3 538	-	9101 + 9115	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-





<b>VISSMANN</b>	<b>Anschlussstück</b>	<b>ATEC Anschlussadapter</b>	<b>Verbindungs-</b>	<b>Steigleitung</b>	<b>konzentrisch</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftunabhängig</b>	<b>Kesselhersteller</b>	<b>gerade</b>	<b>leitung</b>	<b>einwandig</b>					
Vitocrossal 300 CU3A 13	-	0866	-	60/100	60-22(15)	60/100-17	60/100-26	-	
Vitocrossal 300 CU3A 19	-	-	-	80/125	80-30(30)	80/125-30	80/125-30	-	
Vitocrossal 300 CU3A 26	-	-	-	80/125	80-24(18)	80/125-18	80/125-30	-	
Vitocrossal 300 CU3A 35	-	-	-	80/125	80-13(9)	100-30(27)	80/125-16	-	
Vitocrossal 300 CU3A 45	-	2267	-	110/160	110-30(30)	110/160-24	110/160-30	100/150-30	
Vitocrossal 300 CU3A 60	-	2267	-	110/160	110-21(17)	125-30(29)	110/160-12	110/160-30	
Vitodens 100-W B1HC 19	-	-	-	60/100	60-18(16)	80-30(30)	60/100-12	60/100-19	80/125-30
Vitodens 100-W B1HC / B1KC 26	-	-	-	60/100	60-7(6)	80-30(30)	60/100-4	60/100-7	80/125-30
Vitodens 100-W B1HF 11 / 19	-	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 100-W B1HF 25	-	-	-	60/100	60-23(20)	-	60/100-16	60/100-25	-
Vitodens 100-W B1HF 32	-	-	-	60/100	60-10(9)	80-30(30)	60/100-7	60/100-11	80/125-30
Vitodens 200-W B2HB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 13	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 19	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2KB / 222-F B2TB/B2SB / 222-W B2LB 26	0805	-	-	60/100	60-11(10)	80-30(30)	60/100-8	60/100-12	80/125-30
Vitodens 200-W B2KB / 222-F B2TB / 222-W B2LB 35	0805	-	-	60/100	80-30(30)	-	80/125-26	80/125-30	-
Vitodens 200-W B2HB 26	-	0805	-	60/100	60-20(18)	80-30(30)	60/100-14	60/100-22	80/125-30
Vitodens 200-W B2HB 35	-	0805	-	60/100	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitodens 200-W B2HF / 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 11	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF / 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 19	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF 25	-	0805	-	60/100	60-24(22)	-	60/100-19	60/100-26	-
Vitodens 200-W B2HF-B2KF 32	-	0805	-	60/100	60-12(11)	80-30(30)	60/100-9	60/100-13	80/125-30
Vitodens 200-W 49	-	-	-	80/125	80-23(17)	100-30(30)	80/125-16	80/125-29	-
Vitodens 200-W 60	-	-	-	80/125	100-30(29)	-	100/150-24	100/150-30	-
Vitodens 200-W 80	-	2267	-	110/160	110-30(28)	100-19(15)	100/150-14	110/160-30	100/150-30
Vitodens 200-W 99	-	2267	-	110/160	110-22(16)	-	110/160-11	110/160-30	100/150-30
Vitodens 200-W 120	-	2267	-	110/160	110-13(9)	125-24(19)	-	110/160-12	125/190-30
Vitodens 200-W 150	-	2267	-	110/160	125-14(11)	-	-	125/190-22	-
Vitodens 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 25	-	0805	-	60/100	60-12(11)	80-30(30)	60/100-9	60/100-13	80/125-30
Vitodens 222-F B2TF-B2SF / 222-F B2LF 32	-	0805	-	60/100	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitodens 242-F B2UF 13 / 333-F B3TG / 343-F B3UG 11	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 242-F B2UF 19 / 333-F B3TG / 343-F B3UG 19	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 242-F B2UB 26 / 333-F B3TB 26	-	0805	-	60/100	60-20(18)	80-30(30)	60/100-14	60/100-22	80/125-30
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 11	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 19	0805	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-30	60/100-30	-
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 26	0805	-	-	60/100	60-23(21)	80-30(30)	60/100-16	60/100-25	80/125-30
Vitodens 300-W B3HG / Vitosolar 300-F B3HB 35	0805	-	-	60/100	60-9(8)	80-30(30)	60/100-6	60/100-9	80/125-30
Vitodens 333-F B3TG 26	-	0805	-	60/100	60-20(18)	80-30(30)	60/100-14	60/100-22	80/125-30
Vitodens 333-F B3TG 32	-	0805	-	60/100	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitoladens 300-C BC3B / Vitoladens 300-C J3RB 18 / 22	-	1820	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitoladens 300-C BC3B / Vitoladens 300-C J3RB 27	-	1820	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 20	erforderlich	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 24	erforderlich	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 28	erforderlich	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 33	erforderlich	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-24	80/125-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 40	erforderlich	2267	-	100/150	100-30(30)	-	100/150-30	100/150-30	-
Vitorondens 200-T BR2A 50	erforderlich	2267	-	100/150	100-30(27)	-	100/150-18	100/150-30	-



<b>WEISHAUPT</b>	<b>Anschlussstück</b>	<b>ATEC Anschlussadapter</b>	<b>Verbindungs-</b>	<b>Steigleitung</b>	<b>Außenwandmontage</b>			
<b>raumluftabhängig</b>	<b>Kesselhersteller</b>	<b>gerade</b>	<b>leitung</b>	<b>einwandig</b>				
WTC-GW 15-B	-	1115	-	80	80-30(30)	80/125-30	-	
WTC-GW 25-B	-	1115	-	80	80-30(30)	80/125-30	-	
WTC-GW 32-B	-	1115	-	80	80-30(30)	80/125-30	-	
WTC-GW 45-B	480 000 05 322	1115	-	80	80-11(7)	100-30(30)	80/125-11	100/150-30
WTC-GW 60-B	480 000 05 322	1115	-	80	100-30(25)	-	100/150-30	-
WTC-GW 80-A	480 000 14952	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30	-
WTC-GW 100-A	480 000 14952	-	-	110	110-30(30)	-	110/160-30	-
WTC-GB 15-B	-	0130 + 1115	-	60	60-26(23)	-	60/100-26	-
WTC-GB 25-B	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
WTC-GB 120-A	480 000 11 732	4115	-	125	125-30(30)	110-21(14)	125/190-30	-
WTC-GB 170-A	480 000 11 732	4115	-	125	125-23(15)	160-30(30)	125/190-22	-
WTC-GB 210-A	480 000 11 782	6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
WTC-GB 250-A	480 000 11 782	6115	-	160	160-30(30)	-	160/230-30	-
WTC-GB 300-A	480 000 11 782	6115	-	160	160-30(23)	-	160/230-30	-
WTC-OB 18-B	-	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
WTC-OB 25-B	480 000 53 22	1115	-	80	80-30(30)	-	80/125-30	-
WTC-OB 30-B	480 000 53 22	1115	-	80	80-30(24)	-	80/125-30	-
WTC-OB 35-B	480 000 53 22	1115	-	80	80-26(17)	100-30(30)	80/125-26	-
WTC-OB 45-A	480 000 53 22	1115	-	80	100-30(23)	-	100/150-30	-

	WEISHAUPT	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage				
	raumluftunabhängig	Kesselhersteller	gerade			leitung	einwandig	konzentrisch		
	WTC-GW 45-B	480 000 05 322	1220	-	80/125	100-21(17)	110-30(28)	80/125-4	80/125-7	100/150-30
	WTC-GW 60-B	480 000 05 322	1220	-	80/125	100-16(12)	110-29(22)	100/150-11	100/150-27	-
	WTC-GW 80-A	480 000 14952	-	-	110/160	110-28(27)	-	-	110/160-30	-
	WTC-GW 100-A	480 000 14952	-	-	110/160	110-26(25)	-	-	110/160-30	-
	WTC-GW 15-B	-	1820	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	WTC-GW 25-B	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-29	80/125-30	-
	WTC-GW 32-B	-	1220	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	WTC-GB 15-B	-	1866	+ 820	60/100	60-22(20)	-	60/100-15	60/100-26	-
	WTC-GB 25-B	-	1820	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	80/125-30	-
	WTC-GB 120-A	480 000 11 732	4115	-	125	125-30(28)	-	-	125/190-30	-
	WTC-GB 170-A	480 000 11 732	4115	-	125	125-15(10)	160-30(30)	-	160/230-30	-
	WTC-GB 210-A	480 000 11 782	6115	-	160	160-30(18)	-	-	160/230-30	-
	WTC-GB 250-A	480 000 11 782	6115	-	160	160-20(12)	200-30	-	160/230-19	-
	WTC-GB 300-A	480 000 11 782	8107	+ 8115	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	WTC-OB 18-B	-	1220	-	80/125	80-30(28)	-	80/125-27	80/125-30	-
	WTC-OB 25-B	480 000 53 22	1220	-	80/125	80-30(26)	-	80/125-25	80/125-30	-
	WTC-OB 30-B	480 000 53 22	1220	-	80/125	80-23(17)	100-30(30)	80/125-17	80/125-30	-
	WTC-OB 35-B	480 000 53 22	1220	-	80/125	80-17(13)	100-30(30)	100/150-30	80/125-22	100/150-30
	WTC-OB 45-A	480 000 53 22	1220	-	80/125	110-22(18)	-	110/160-14	110/160-28	-

	WOLF	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage				
	raumluftabhängig	Kesselhersteller	gerade			leitung	einwandig			
	CGB-2 14/ CGS-2 14/ CGW-2 14	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
	CGB-2 20/ CGB-2K 20/ CGS-2 20/ CGW-2 20	-	-	-	60	60-25(22)	80-30(30)	-	60/100-25	80/125-30
	CGB-2 24/ CGB-2K 24/ CGS-2 24/ CGW-2 24	-	-	-	60	60-21(17)	80-30(30)	-	60/100-21	80/125-30
	CGB-2 38	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	CGB-2 55	-	-	-	80	80-17(15)	80/125-17	100-30(30)	100/150-30	-
	CGB 35 / CGB-K-40-35	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	CGB 50	-	-	-	80	80-23(20)	100-30(30)	-	80/125-23	100/150-30
	CGB 75	-	-	-	110	110-30(30)	100-26(22)	-	110/160-30	100/150-26
	CGB 100	-	-	-	110	110-30(30)	-	-	100/150-30	-
	CSZ-2 14/300R	-	-	-	60	60-30(30)	-	-	60/100-30	-
	CSZ-2 20/300R	-	-	-	60	60-25(22)	80-30(30)	-	60/100-25	80/125-30
	CSZ-2 24/300R	-	-	-	60	60-21(17)	80-30(30)	-	60/100-21	80/125-30
	MGK-2-130	-	4104	-	125	125-30(30)	-	-	125/190-30	-
	MGK-2-170	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	MGK-2-210	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	MGK-2-250	-	6115	-	160	160-30(30)	-	-	160/230-30	-
	MGK-2-300	-	6103	+ 6115	160	160-23(22)	200-30	-	160/230-23	200/265-30
	MGK-2-390	-	8102	+ 8115	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	MGK-2-470	-	8102	+ 8115	200	200-30	-	-	200/265-30	-
	MGK-2-550	-	8102	+ 8115	200	200-21	250-30	-	200/265-21	250/315-30
	MGK-2-630	-	8102	+ 8115	200	200-13	250-30	-	200/265-13	250/315-30
	MGK-2-800	-	9115	-	250	250-30	-	-	250/315-30	-
	TGB-2-20	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TGB-2-30	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	TOB-TS 18	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	COB 15/ COB 15 TS/ COB-2 15/ COB-2-15 TS	-	-	-	80	60-21(20)	80-30(30)	-	60/100-21	80/125-30
	COB 20/ COB 20 TS/ COB-2 20/ COB-2 20 TS	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	COB 29/ COB 29 TS/ COB-2 29/ COB-2 29 TS	-	-	-	80	80-30(30)	-	-	80/125-30	-
	COB 40/ COB-2 40	-	2232	-	100	100-30(30)	-	-	100/150-30	-

	WOLF	Anschlussstück	ATEC Anschlussadapter	Verbindungs-	Steigleitung	Außenwandmontage				
	raumluftunabhängig	Kesselhersteller	gerade			leitung	einwandig	konzentrisch		
	CGB-2 14/ CGS-2 14/ CGW-2 14	-	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-29	60/100-30	-
	CGB-2 20/ CGB-2K 20/ CGS-2 20/ CGW-2 20	-	-	-	60/100	60-19(17)	80-30(30)	60/100-14	60/100-25	80/125-30
	CGB-2 24/ CGB-2K 24/ CGS-2 24/ CGW-2 24	-	-	-	60/100	60-16(14)	80-30(30)	60/100-12	60/100-20	80/125-30
	CGB-2 38	-	-	-	80/125	80-28(27)	-	80/125-18	80/125-30	-
	CGB-2 55	-	-	-	80/125	80-11(10)	100-30(30)	80/125-6	80/125-11	100/150-30
	CGB 35 / CGB-K-40-35	-	-	-	80/125	80-23(22)	100-30(30)	80/125-17	80/125-30	-
	CGB 50	-	-	-	80/125	80-12(11)	100-30(30)	80/125-9	80/125-22	100/150-30
	CGB 75	-	-	-	110/160	110-18(17)	-	110/160-10	110/160-30	100/150-25
	CGB 100	-	-	-	110/160	110-20(19)	125-30(30)	110/160-11	110/160-30	-
	CSZ-2 14/300R	-	-	-	60/100	60-30(30)	-	60/100-29	60/100-30	-
	CSZ-2 20/300R	-	-	-	60/100	60-19(17)	80-30(30)	60/100-14	60/100-25	80/125-30
	CSZ-2 24/300R	-	-	-	80/125	60-16(14)	80-30(30)	60/100-12	60/100-20	80/125-30
	TGB-2-20	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	-	-
	TGB-2-30	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-30	-	-
	TOB-TS 18	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-20	80/125-30	-
	COB 15/ COB 15 TS/ COB-2 15/ COB-2-15 TS	-	-	-	80/125	60-18(16)	80-30(30)	60/100-13	60/100-22	80/125-30
	COB 20/ COB 20 TS/ COB-2 20/ COB-2 20 TS	-	-	-	80/125	80-30(30)	-	80/125-27	80/125-30	-
	COB 29/ COB 29 TS/ COB-2 29/ COB-2 29 TS	-	-	-	80/125	80-28(26)	-	80/125-20	80/125-30	-
	COB 40/ COB-2 40	-	2221	-	100/150	100-30(30)	-	100/150-30	100/150-30	-



# Mit Sicherheit comfort: Systemkomponenten der Haustechnik



\* Garantiehinweise unter:  
[www.sanibel.de/garantie.pdf](http://www.sanibel.de/garantie.pdf)