

Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

 Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

 Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material
 Innen 1.4571 / 1.4404
 Außen 1.4301

Wandstärke
 Innen/Außen 0,6 mm
 gegen Aufpreis
 Innen 0,8 mm Innen 1,0 mm
 Innen 1,50 mm

Oberfläche
 Hochglanz
 gegen Aufpreis
 Matt Gebürstet
 Lackiert RAL: _____

Ausführung gegen Aufpreis
 50 mm Isolierung
 Kupfer
 Lack-Dose zum Ausbessern

DICHTUNGSVARIANTEN

 EPDM-Dichtung: A = beigelegt, B = eingelegt, C = eingeklebt (EPDM nicht möglich bei Ø 225 mm / 450 - 600 mm)
 Silikon-Dichtung: D = beigelegt, E = eingelegt, F = eingeklebt

GEWÜNSCHTE VARIANTE

CODE
FUSSHALTERUNG / ZWISCHENHALTERUNG

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DW01Ø *1	Konsolbleche, verstellbar von 50 - 150 mm				
DW02Ø *1	Konsolbleche, verstellbar von 150 - 250 mm				
DW49Ø *1	Konsolbleche, verstellbar von 250 - 360 mm				
DW391	Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm				
DW392	Wandstütze & Querträger Typ II 500 mm				
DW393 *2	Wandstütze & Querträger Typ III 750 mm				
DW407 *2	Wandstütze & Querträger Typ IV 1030 mm				
ZUTE1425	Wasserableitbleche für Wandstützen, 2 Stück				
ZUTE1426	Wasserableitbleche für Wandstützen, 2 Stück				
ZUTE1427	Wasserableitbleche für Wandstützen, 2 Stück				

GRUNDPLATTE / SCHORNSTEINFUß

DWAL...03Ø	Teleskopstütze 250-690 mm, inkl. Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel				
DWAL...04Ø	Teleskopstütze 250-1190 mm inkl. Teleskopkopf mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel				
DWAL...1017Ø	Teleskopstütze 610-1190mm, inkl. Teleskopkopf mit Kondensatablauf unten 1/2" Nippel und Tür für Kondensatauffangbehälter				
DW1321Ø	Teleskopstütze für Grundplatte (Grundplatte nicht im Lieferumfang enthalten)				
ZUTE1255	Kondensatauffangbehälter				
DWAL...384Ø	Grundplatte rund mit Kondensatablauf unten und Halterung verstellbar bis 200 mm Wandabstand (Aufbauhöhe max. 8 m)				
DWAL...05Ø	Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel				
DWAL...06Ø	Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel				
DWAL...66Ø	Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel				
750AKD1/2"	Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200° C)				
DWAL...09Ø	Grundplatte geschlossen				
DWA09Ø	Grundplatte geschlossen passend für Winkel mit Stützfuß				
DWA1144Ø	Teleskopstützenfuß 500 mm und runder Grundplatte				
DWAL...07Ø	Grundplatte für Zwischenstütze				
DWAL...08Ø	Grundplatte für Kaminerrhöhung (mit rundem Einschub, l = 250 mm) max. Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5 m				

REINIGUNGSELEMENT

DWAL...10Ø	Reinigungselement (bis 200 °C / P1)				
------------	-------------------------------------	--	--	--	--

T-ANSCHLUSS

DWAL...11Ø	T-Anschluss 87° mit Wassernase	Abgang in mm			
DWAL...317Ø	T-Anschluss 90° mit Wassernase	Abgang in mm			
DWAL...12Ø	T-Anschluss 45° mit Wassernase	Abgang in mm			

LÄNGENELEMENT

DW13Ø	Längenelement 1000 mm				
DW14Ø	Längenelement 500 mm				
DW15Ø	Längenelement 250 mm				

- *1 Ab DN350 sind die Konsolbleche entgegen der Darstellung um 180° gedreht zu montieren! (siehe Montageanleitung)
- *2 Bei Wandabständen größer 400 mm ist ein statischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden

Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

 Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

 Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material

-
- Innen 1.4571 / 1.4404
-
-
- Außen 1.4301

Wandstärke

-
- Innen/Außen 0,6 mm
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Innen 0,8 mm
-
- Innen 1,0 mm
-
-
- Innen 1,50 mm

Oberfläche

-
- Hochglanz
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Matt
-
- Gebürstet
-
-
- Lackiert RAL: _____

Ausführung gegen Aufpreis

-
- 50 mm Isolierung
-
-
- Kupfer
-
-
- Lack-Dose zum Ausbessern

DICHTUNGSVARIANTEN

 EPDM-Dichtung: A = beigelegt, B = eingelegt, C = eingeklebt (EPDM nicht möglich bei Ø 225 mm / 450 - 600 mm)
 Silikon-Dichtung: D = beigelegt, E = eingelegt, F = eingeklebt

GEWÜNSCHTE VARIANTE

Ø	Ø	Ø	Ø	

CODE
WANDHALTERUNG

▼ Stückzahl ▼

DW21Ø	Wand- und Deckenabstandhalter starr, 50 mm				
DW22Ø *	Wandabstandhalter verstellbar 50 - 150 mm				
DW23Ø *	Wandabstandhalter verstellbar 50 - 250 mm				
DW24Ø *	Wandabstandhalter verstellbar 250 - 360 mm				
DW20Ø *	Wandabstandhalter verstellbar (Kopf- / Wandteil), Wandabstand ab 250 mm				
DW24MGØ	Wandabstandhalter mit Gelenk kürzbar 140 - 300 mm				
DW85	Verlängerungsrohr 30 x 30 mm für DW20 L = 500 mm				
DW86	Verlängerungsrohr 30 x 30 mm für DW20 L = 1000 mm				
DW45Ø	Wandabstandhalter starr, 50 mm				
DW46Ø	Wandabstandhalter 50 - 150 mm				
DW47Ø	Wandabstandhalter 50 - 250 mm				
DW48Ø	Wandabstandhalter 50 - 360 mm				
DW389Ø	Wandhalter verstellbar 250 bis 360 mm Design Plus				
DW386Ø	Wandhalter verstellbar 50 bis 150 mm Design Plus				
DW387Ø	Wandhalter verstellbar 50 bis 250 mm Design Plus				
DW20-1Ø *	Wandteil von DW20 verstellbar für Wandhalter ab 250 mm				
DW22-1Ø *	Wandteil von DW22, für Wandhalter 50 - 150 mm				
DW23-1Ø *	Wandteil von DW23, für Wandhalter 50 - 250 mm				
DW24-1Ø *	Wandteil von DW24, für Wandhalter 250 - 360 mm				
DW332Ø	Kopfteil für Wandabstandhalter inkl. Bänder				
ZUAC2242-	Matte zur Schallentkopplung passend für DW21				
ZUAC2243	Matte zur Schallentkopplung passend für DW22 und DW23 von Ø80-225				
ZUAC2244	Matte zur Schallentkopplung passend für DW24 und DW20 von Ø80-225				
ZUAC2245-	Matte zur Schallentkopplung passend für DW22, DW23, DW24 und DW20 von Ø250-600				
ZUAC2246	Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48 von Ø80-450				
ZUAC2247	Matte zur Schallentkopplung passend für DW45, DW46, DW47 und DW48 von Ø500-600				
ZUAC2272	Matte zur Schallentkopplung passend für DW389				
ZUAC2273	Matte zur Schallentkopplung passend für DW386 und DW387				

* Wandabstandshalter werden ab Ø 250 zweistrebige ausgeliefert

WINKEL

DWAL..16Ø	Winkel 15°				
DWAL..17Ø	Winkel 30°				
DWAL..2231Ø	Winkel 42°				
DWAL..18Ø	Winkel 45°				
DWAL..64Ø	Winkel 87°				
DWAL..60Ø	Winkel 90°				
DWAL..57Ø	Winkel 87° mit Stützfuß (Mit Längenelementen DWA13/14/15 aus System FURADO-F nach unten flexibel verlängerbar.)				
DWAL..67Ø	Reinigungswinkel 87°				
DWAL..19Ø	Reinigungswinkel 90°				

SCHORNSTEINKOPF

DW32Ø	Mündungsabschluss (bis 200 °C / P1)				
DW31Ø	Wetterkragen / Wandrosette				
DW80Ø	Wetterkragen „Spezial“				
DW80HLØ	Wetterkragen „Spezial“, hinterlüftet				
DW307Ø	Wetterkragen mit Rand				

Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

 Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

 Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material

-
- Innen 1.4571 / 1.4404
-
-
- Außen 1.4301

Wandstärke

-
- Innen/Außen 0,6 mm
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Innen 0,8 mm
-
- Innen 1,0 mm
-
-
- Innen 1,50 mm

Oberfläche

-
- Hochglanz
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Matt
-
- Gebürstet
-
-
- Lackiert RAL: _____

Ausführung gegen Aufpreis

-
- 50 mm Isolierung
-
-
- Kupfer
-
-
- Lack-Dose zum Ausbessern

DICHTUNGSVARIANTEN

 EPDM-Dichtung: A = beigelegt, B = eingelegt, C = eingeklebt (EPDM nicht möglich bei Ø 225 mm / 450 - 600 mm)
 Silikon-Dichtung: D = beigelegt, E = eingelegt, F = eingeklebt

GEWÜNSCHTE VARIANTE

CODE
SCHORNSTEINABSCHLUSS

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DW81Ø	Dachdurchführung 5° - 15° mit Wetterkragen	zylindrisch				
DW82Ø	Dachdurchführung 16° - 25° mit Wetterkragen	zylindrisch				
DW39Ø	Dachdurchführung 26° - 35° mit Wetterkragen	zylindrisch				
DW83Ø	Dachdurchführung 36° - 45° mit Wetterkragen	zylindrisch				
DW52Ø	Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen					
DW52ØZY	Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen					
DW53Ø	Dachdurchführung 5° - 15° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch				
DW59Ø	Dachdurchführung 16° - 25° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch				
DW38Ø	Dachdurchführung 26° - 35° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch				
DW54Ø	Dachdurchführung 36°-45° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch				
DW70Ø	Deckenblende, einteilig 0°					
DW71Ø	Deckenblende, einteilig 1° - 65°	°Zahl angeben				
DW74Ø	Deckenblende, zweiteilig 0°					
DW75Ø	Deckenblende, zweiteilig 1° - 65°	°Zahl angeben				
DW70HLØ	Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 0°					
DW71HLØ	Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 1° - 65°	°Zahl angeben				
DW74HLØ	Deckenblende für Hinterlüftung, zweiteilig 0°					
DW75HLØ	Deckenblende für Hinterlüftung, zweiteilig 1° - 65°	°Zahl angeben				
DW99VØ	Deckenblende 0° - 30° zweiteilig					
DW98VØ	Deckenblende 31° - 45° zweiteilig					

ÜBERGANG

DWAL-37LASØ	Übergang von konzentrischer Verbindungsleitung auf doppelwandiges Abgassystem	Ø der konzentrischen Verbindungsleitung				
DWAL..37Ø	Übergang EW glatt / DW-FU					
DWAL..37MØ	Übergang EW-FU / DW-FU					
DWAL..37AØ	Übergang DW-FU / EW glatt					
DWAL..37AMØ	Übergang DW-FU / EW-FU					
DWAL..37SWØ	Übergang EW-FU / DW-FU mit integriertem Wandfutter, schräg					

ZUBEHÖR

750ISO40	Isothermband 40 mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter)					
750ADK1/2"	Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200° C)					
750FITTINGÜ-22 1/2	Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2302 und ZUAC2301					
750FITTINGV-22	Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2302 und ZUAC2301					
ZUAC2300	Siphon gerade					
ZUAC2302	Siphon links					
ZUAC2301	Siphon rechts					
ZUAC2303	Trompetensiphon mit 200 mm Sperrwasserhöhe					
DW55Ø	Sparrenhalter verstellbar 500 - 900 mm					
DW55LØ	Sparrenhalter light					
DW40Ø	Unterstützung 800 - 1200 mm					
DW40MGØ	Unterstützung mit Gelenk 800 - 1200 mm					
DWAL..294Ø	Längenelement mit Revision (nur für Verbindungsleitung) (bis 200 °C / P1)					
DWAL..50Ø	Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460 mm (bis 200 °C / P1)					

Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

 Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

 Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material

-
- Innen 1.4571 / 1.4404
-
-
- Außen 1.4301

Wandstärke

-
- Innen/Außen 0,6 mm
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Innen 0,8 mm
-
- Innen 1,0 mm
-
-
- Innen 1,50 mm

Oberfläche

-
- Hochglanz
-
- gegen Aufpreis
-
-
- Matt
-
- Gebürstet
-
-
- Lackiert RAL: _____

Ausführung gegen Aufpreis

-
- 50 mm Isolierung
-
-
- Kupfer
-
-
- Lack-Dose zum Ausbessern

DICHTUNGSVARIANTEN

 EPDM-Dichtung: A = beigelegt, B = eingelegt, C = eingeklebt (EPDM nicht möglich bei Ø 225 mm / 450 - 600 mm)
 Silikon-Dichtung: D = beigelegt, E = eingelegt, F = eingeklebt

GEWÜNSCHTE VARIANTE

∅	∅	∅	∅		

CODE
ZUBEHÖR

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

ALBI26Ø	Dichtring Silikon 200 °C				
ALBI367Ø	Dichtring EPDM 120 °C				
DW42Ø	3-Punkt-Abspansschelle				
KEEW237	Befestigungsset für 3-Punkt-Abspansschelle (verzinkt)				
KEEW242	Abspansseil (verzinkt)				
DW61Ø	Deckenaufhängung für Gewindestangen M8				
DW62Ø	Deckenaufhängung für Lochband				
VL314	Gewindestange Edelstahl 1000 mm M8				
DW69Ø	Blitzschutzschelle				
DWAL...51Ø	Messelement 250 mm inkl. 1/2" Muffe und Verschlusschraube				
DWAL...1494Ø	Entwässerungselement 250 mm für horizontalen und vertikalen Einbau mit 1/2" Nippel				
DW41Ø	Klemmband (Ersatzteil)				
ZUDA1069	Falz-Klemme für 2-Punkt-Abspansschelle, 2 Stück				
ZUDA1070	Dachhaken zur Befestigung von Abspansungen				
ZUWA1379Ø	Befestigungsschelle 2-teilig				
VL316	Gewindestange Edelstahl 1000 mm M10				
ZUTE1334	Kragarm typgeprüft mit verschiebbarem Wandhalter DW45				

Hinweis: Sperrgutartikel, es fallen zusätzliche Frachtkosten an. Lackierte und verzinkte Kragarme auf Anfrage.

DW191Ø/2.0	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 2,0 m				
DW191Ø/3.0	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 3,0 m				
DW191Ø/4.0	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 4,0 m				

DW191 Statistischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden

DW193Ø/2.0	2-Punktabspannung mit Rundrohr verstellbar bis 2,0 m				
DW193Ø/3.0	2-Punktabspannung mit Rundrohr verstellbar bis 3,0 m				
DW193Ø/4.0	2-Punktabspannung mit Rundrohr verstellbar bis 4,0 m				

DW193 Typgeprüfte Abspannung, kein statischer Nachweis erforderlich

