



BESCHREIBUNG

Der Designschornstein: Doppelwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl mit glatter Rohrsäule ohne Klemmbänder

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti)
Außen: 1.4301 (304)
Weitere auf Anfrage

OBERFLÄCHE

Gebürstet

Optional: matt +15%, hochglanz: auf Anfrage, lackiert: reduzierter Rabatt (siehe Konditionsvereinbarung)
(Ersatzfarbe zum Ausbessern muss ausdrücklich mitbestellt werden. Code: LACK-DOSE, 17,00 € netto pro 400 ml Dose)

WANDSTÄRKE

Innen/Außen je 0,6 mm
Weitere auf Anfrage

INNENDURCHMESSER

130 - 300 mm

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 32,5 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung eingezogen (Außenrohr)

BESTELLCODE

Der Artikelcode für Ihre Bestellung ergibt sich aus:
Artikelcode + Ø (Bsp: DWV262180).
Abweichungen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Code.



EIGENSCHAFTEN

- Top-Design dank glatter Rohrsäule und gebürsteter Oberfläche
- Zylindrisch eingezogene Steckenden des Außenrohres machen Klemmbänder überflüssig
- Rußbrandbeständig oder feuchteunempfindlich

EINSATZBEREICHE

- Regelfeuerstätten für Öl, Gas, Festbrennstoffe (naturbelassenes Holz, Koks, Torf, Kohle*)

* ausgenommen Anthrazitkohle aus Ibbenbüren

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 009

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G50
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - O20
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 048

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856-2

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G100M
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50M

- *1 Bei Wandabständen größer 400mm ist ein statischer Nachweis erforderlich und muss separat beauftragt werden

Konsolbleche
verstellbar von 50-
150mm



DWV010

Konsolbleche
verstellbar von 150-
250mm



DWV020

Konsolbleche ver-
stellbar von 250-
360mm



DWV490

Wandstütze & Quer-
träger Typ I 350mm



DWV391

Wandstütze & Quer-
träger Typ II 500mm



DWV392

Wandstütze & Quer-
träger Typ III 750mm



DWV393

Wandstütze &
Querträger Typ IV
1030mm



DWV407

BERECHNUNG DES MAXIMALEN WANDABSTANDES VON WANDSTÜTZE & QUERTRÄGER FÜR DAS SYSTEM DW-VISION

Gesamtlänge
der Wandstütze
350 mm

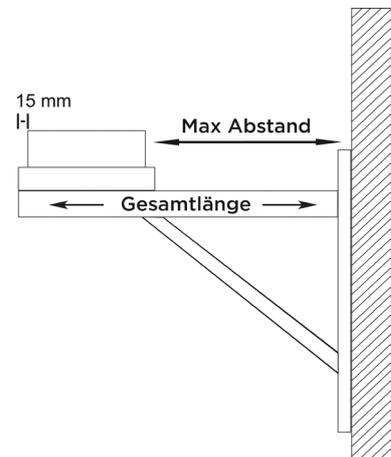
Gesamtlänge
der Wandstütze
500 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
750 mm

Gesamtlänge
der Wandstütze
1030 mm

Bauteillänge (z.B. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø innen + 65 mm) = max. Wandab-
stand

| DW391 | | DW392 | | DW393 | | DW407 | |
|-------------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|
| Innenrohr Ø | max. Wandab- stand in mm |
| 130 | 140 | 130 | 290 | 130 | 540 | 130 | 820 |
| 150 | 120 | 150 | 270 | 150 | 520 | 150 | 800 |
| 180 | 90 | 180 | 240 | 180 | 490 | 180 | 770 |
| 200 | 70 | 200 | 220 | 200 | 470 | 200 | 750 |
| | | 250 | 170 | 250 | 420 | 250 | 700 |
| | | 300 | 370 | 300 | 650 | | |



Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück



ZUTE1425

Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück



ZUTE1426

Wasserableitblech für
Wandstütze, 2 Stück



ZUTE1427

Teleskopstütze 250-
690mm inklusive
Teleskopkopf mit
Kondensatablauf
seitlich und 1/2"
Nippel



DWV030

Teleskopstütze 250-
1190mm inklusive
Teleskopkopf mit
Kondensatablauf
seitlich und 1/2"
Nippel



DWV040

Teleskopstütze 610-
1190mm inklusive
Teleskopkopf, Kon-
densatablauf unten
und Tür für Konden-
satauffangbehälter



DWV10170

PVC-Schlauch trans-
parent Ø 26mm,
l=500mm zur Verlän-
gerung des Konden-
satablaufes



ZUAC2253

Kondensatauffangbehälter

Grundplatte rund mit Kondensatablauf unten und Halterung verstellbar bis 200mm Wandabstand (Aufbauhöhe maximal 8m)

Grundplatte mit Kondensatablauf unten und 1/2" Nippel

Grundplatte mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

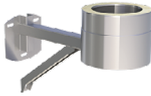
Grundplatte für Sockelmontage mit Kondensatablauf seitlich und 1/2" Nippel

Grundplatte mit herausnehmbarem Rußtopf

Grundplatte für Zwischenstütze



ZUTE1255



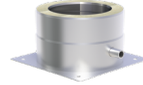
DWV384Ø



DWV05Ø



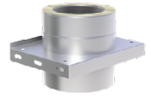
DWV06Ø



DWV66Ø



DWV1592Ø



DWV07Ø

Grundplatte für Kaminerhöhung (mit rundem Einschub, l=220mm), maximale Aufbauhöhe ab Grundplatte 1,5m

Grundplatte geschlossen

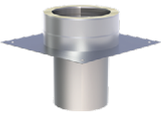
Revisionselement (bis 600°C/NI)

Revisionselement mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (bis 600°C/NI)

Revisionselement Design Plus (nur im Innenbereich) (bis 600°C/NI)

Revisionselement Design Plus für Festbrennstoff (im Außenbereich) (bis 600°C/NI)

Revisionselement Design Plus mit Kugelfang oberhalb der Revision und Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/NI)



DWV08Ø



DWV09Ø



DWV10Ø



DWV383Ø



DWV381Ø



DWV381AØ



DWV1325Ø

Revisionselement Design mit Kugelfang und Wandfutter für FERRO mit 150mm Einschub sowie Rußtopf herausnehmbar (bis 600°C/NI)

Revisionselement Design Plus mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (nur für Innenbereich) (bis 600°C/NI)

Revisionselement Design Plus mit integrierter Grundplatte und Kondensatablauf unten (Außenbereich) (bis 600°C/NI)

T-Anschluss 45° mit Wassernase

T-Anschluss 87° mit Wassernase

T-Anschluss 90° mit Wassernase

T-Anschluss 87° mit Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/NI)



DWV1805Ø

*1



DWV382Ø



DWV382AØ

*2



DWV12Ø



DWV11Ø



DWV317Ø



DWV421Ø

*3

T-Anschluss 90° mit Revision gegenüberliegend (gleiche Höhe) (bis 600°C/NI)

Längenelement 1000mm

Längenelement 500mm

Längenelement 250mm

Längenelement 1000mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Längenelement 500mm mit integriertem Wandfutter kürzbar für FERRO

Längenelement 1000mm mit Aufnahme für Wandhalter DW22-1 und DW23-1



DWV309Ø

*3



DWV13Ø



DWV14Ø



DWV15Ø



DWV262Ø



DWV261Ø



DWV1393Ø

- ^{*1} Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger
- ^{*2} Ist ausschließlich zur Montage mit einer Wandstütze mit Querträgern geeignet
- ^{*3} Einsatz in Abstimmung mit dem bevollmächtigten Bezirksschornsteinfeger

Längenelement
500mm mit Aufnahme
für Wandhalter
DW22-1 und DW23-1



DWV1392Ø

Längenelement
250mm mit Aufnahme
für Wandhalter
DW22-1 und DW23-1



DWV1406Ø

Wandhalter starr,
Wandabstand 50mm



DWV21Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
50-150mm



DWV22Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
50-150mm



DWV22Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
50-250mm



DWV23Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
50-250mm



DWV23Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
250-360mm



DWV24Ø

Wandhalter verstellbar,
Wandabstand
50-360mm, zwei-
strebig



DWV24Ø

Wand- und Kopf-
teil für Wandhalter,
Wandabstand ab
250mm



DWV20Ø

Wand- und Kopf-
teil für Wandhalter,
Wandabstand bis
250mm



DWV20Ø

Wandhalter mit
Gelenk kürzbar 140-
300mm



DWV24MGØ

Verlängerungs-
rohr 30x30mm für
DWV20 einstrebig,
l=1000mm



DW86

Verlängerungs-
rohr 30x30mm für
DWV20 einstrebig,
l=500mm



DW85

Wandhalter Design
Plus verstellbar 50-
150mm



DWV386Ø

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 50-
250mm



DWV387Ø

Wandhalter Design
Plus verstellbar,
Wandabstand 250-
360mm



DWV389Ø

Wandteil von DW20,
verstellbar für Wand-
halter ab 250mm,
einstrebig



DW20-1Ø

Wandteil von DW20,
verstellbar für Wand-
halter ab 250mm,
zweistrebig



DW20-1Ø

Wandteil von DW22,
für Wandhalter 50-
150mm, einstrebig



DW22-1Ø

Wandteil von DW22,
für Wandhalter 50-
150mm, zwei-
strebig



DW22-1Ø

Wandteil von DW23,
für Wandhalter 50-
250mm, einstrebig



DW23-1Ø

Wandteil von DW23,
für Wandhalter 50-
250mm, zwei-
strebig



DW23-1Ø

Wandteil von DW24,
für Wandhalter 250-
360mm, einstrebig



DW24-1Ø

Wandteil von DW24,
für Wandhalter 250-
360mm, zwei-
strebig



DW24-1Ø

Winkel 15° starr



DWV16Ø

Winkel 30° starr



DWV17Ø

Winkel 45° starr



DWV18Ø

Winkel 60° starr

Winkel 87° starr

Winkel 90° starr

Winkel 87° mit Revisionsöffnung (bis 600°C/N1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung (bis 600°C/N1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung Design Plus für Festbrennstoffe (Innenbereich) (bis 600°C/N1)

Mündungsabschluss



DWV840



DWV640



DWV600



DWV67G0



DWV19G0



DWV12280



DWV320

Regenhaube

Regenhaube mit Funktionschutzgitter

Wetterkragen/Wand-rosette

Wetterkragen mit Rand

Wetterkragen mit Rand und Abstandshaltern für Hinterlüftung

Dachdurchführung 5-15° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Wetterkragen



DWV330



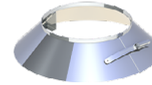
DWV33A0



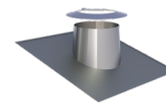
DWV310



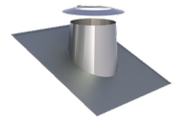
DWV3070



DWV28560



DWV810



DWV820

Dachdurchführung 26-35° mit Wetterkragen

Dachdurchführung 36-45° mit Wetterkragen

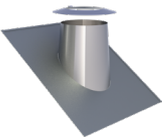
Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen

Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen

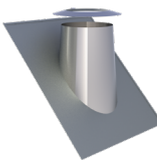
Dachdurchführung 5-15° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Bleirand und Wetterkragen

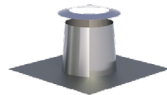
Dachdurchführung 26-35° mit Bleirand und Wetterkragen



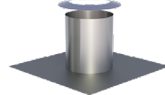
DWV390



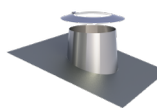
DWV830



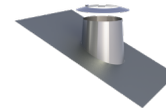
DWV520



DWV520ZY



DWV530



DWV590



DWV380

Dachdurchführung 36-45° mit Bleirand und Wetterkragen

Dachdurchführung 5-15° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

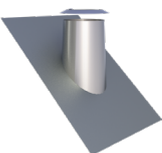
Dachdurchführung 5-15° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

Dachdurchführung 16-25° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

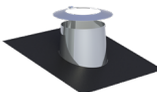
Dachdurchführung 16-25° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

Dachdurchführung 26-35° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

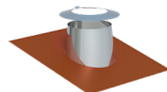
Dachdurchführung 26-35° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen



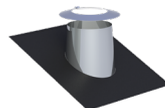
DWV540



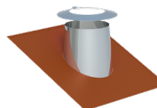
DWV2556-10



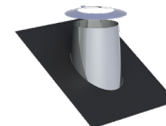
DWV2556-20



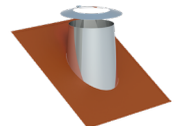
DWV2558-10



DWV2558-20



DWV2557-10



DWV2557-20

• *1 Bei Wand-/Deckenblende bitte °-Zahl angeben

Dachdurchführung
36-45° mit Elastomerrand schwarz und Wetterkragen

Dachdurchführung
36-45° mit Elastomerrand ziegelrot und Wetterkragen

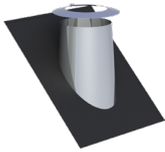
Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Metalldach Außendurchmesser 150-300mm (bis 400°C)

Dachdurchführung (Silikon) inkl. Schrauben und Dichtmaterial, für Faserzementwelldach Außendurchmesser 150-300mm (bis 400°C)

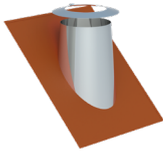
Wand-/Deckenblende einteilig, 0°

Wand-/Deckenblende einteilig, 1-65°

Wand-/Deckenblende zweiteilig, 0°



DWV2551-1Ø



DWV2551-2Ø



ZUAC2700



ZUAC2701



DWV70Ø



DWV71Ø



DWV74Ø

Wand-/Deckenblende zweiteilig, 1°-65°

Wand-/Deckenblende zweiteilig, 0°-30°

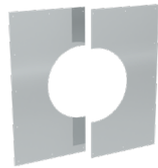
Wand-/Deckenblende zweiteilig, 31°-45°

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 0-20° (bis 450°C/N1)

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 21-40° (bis 450°C/N1)

Deckenblende mit Dichtung für Dampfsperrenanbindung 41-55° (bis 450°C/N1)

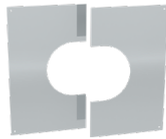
Abdichtmanschette 0°-30° für Schornsteine bis T400 mit Klebkragen



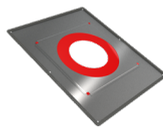
DWV75Ø



DWV99VØ



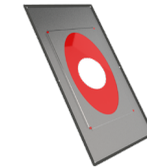
DWV98VØ



DW1702Ø



DW1703Ø



DW1704Ø



ZUTE2195Ø

Abdichtmanschette 30°-45° für Schornsteine bis T400 mit Faltenbalg und Klebkragen

Übergang EW glatt/DW-VISION

Übergang DW-VISION/EW glatt

Übergang EW-FU/DW-VISION mit integriertem Wandfutter, gerade für FERRO

Übergang FERRO/DW-VISION

Isothermband 40mm (zum Abdichten der Abgasleitung im Wandfutter)

Verschlusskappe für Kondensatablauf 1/2" (bis 200°C)



ZUTE2232Ø



DWV37Ø



DWV37AØ



DWV37GWFØ



DWV37FØ



75ISO40



750ADK1/2

Verschlussdeckel mit Handgriff für DWV11

Rußtopf abnehmbar mit Kondensatablauf und Klemmband

Entwässerungs-/Messelement 250mm mit 1/2" Muffe und Verschlusschraube

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm (bis 600°C/N1)

Klemmband als optischer Sichtschutz nach Trennschnitt



DWV43Ø



DWV44Ø



DWV51Ø



DWV50Ø



DWV41Ø

• *1 Bei Wand-/Deckenblende bitte °-Zahl angeben