

### **BESCHREIBUNG**

Einwandige, druckdichte Systemabgasleitung für Brennwertfeuerstätten mit innenliegender Dichtung.

#### **MATERIAL**

1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti), weitere auf Anfrage

# **OBERFLÄCHE**

Matt

## WANDSTÄRKE

0,6 mm, weitere auf Anfrage

## **INNENDURCHMESSER**

80 - 600 mm, weitere auf Anfrage bis 1200 mm

### DÄMMUNG

Optional möglich mit Dämmschalen

#### **VERBINDUNG**

Steckverbindung Muffe/Sicke mit innenliegender Spezialdichtung, bei Verwendung als Verbindungsleitung ist ein Klemmband erforderlich

### **DICHTUNG**

Die mitgelieferte Dichtung variiert durchmesserabhängig (EPDM bis 120°C oder Silikon bis 200°C). Alle möglichen Optionen können Sie der Tabelle auf der nächsten Seite entnehmen. Die Preise der nicht in der Preisliste aufgeführten Varianten erhalten sie auf Anfrage.

## **BESTELLCODE**

Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter " ... " im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle).





















- Druckdicht
- Feuchteunempfindlich
- Schnelle Montage und unkomplizierte Schrägführung durch leichtes Material
- Optionale Fixierung mit Klemmbändern
- Große Systemvielfalt und umfangreiches Zubehör-Programm

## **EINSATZBEREICHE**

- Regelfeuerstätten für Öl und Gas
- Brennwertgeräte

### CE-ZERTIFIKATSNUMMERN

0036 CPD 9174 016 (AL-B) 0036 CPR 9174 012 (ALBI)

# CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

EW-AL-B (Dichtung außen)

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00

EW-ALBI (Dichtung innen)

mit EPDM Dichtung:

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - 000

T120 - N1 - W - V2 - L50060 - 000

mit Silikon Dichtung:

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00

## **VERBINDUNGSLEITUNG**

# **CE-ZERTIFIKATSNUMMER**

0036 CPR 9174 052

## CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

mit EPDM Dichtung:

T120 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M

T120 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M

mit Silikon Dichtung:

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M

T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M



















## MÖGLICHE DICHTUNGSVARIANTEN

	EPDM (ALBI367)			Silikon (ALBI26)		
Varianten	А	В	С	D	Е	F
Ø	beigelegt	eingelegt	eingeklebt	beigelegt	eingelegt	eingeklebt
080 mm	×	x	x	×	x	x
100 mm	X	X	Х	Х	X	X
115 mm	x	x	x	x	x	x
120 mm	x	x	x	x	X	x
130 mm	x	x	x	x	x	x
140 mm	×	x	x	x	×	x
150 mm	x	x	x	x	x	x
160 mm	x	x	x	x	X	X
180 mm	x	x	X	X	x	X
200 mm	×	x	x	x	x	X
225 mm				x	x	x
250 mm	×		x	x		x
300 mm	X		X	X		X
350 mm	x		x	x		X
400 mm	X		x	X		x
450 mm				х		х
500 mm				X		x
600 mm				х		Х





- Mit Längenelementen nach unten flexibel verlängerbar
- \*2 Verlängerung des Schiebestutzens gegen Aufpreis pro cm

Längenelement	
1000mm mit Doppe	ŀ
muffe	

Längenelement - 1000mm mit Montageschelle

Winkel 87° mit Revisionsöffnung 90° radial versetzt (bis 200°C/P1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung 270° radial versetzt (bis 200°C/P1)

Winkel 87° mit Revisionsöffnung am visionsöffnung und Ausgangsstutzen (bis Revisionsdichtung 200°C/P1)

Winkel 87° mit Re-(200°C/P1)

Winkel 90° mit Revisionsöffnung und Revisionsdichtung (200°C/P1)















ALBI06...2438Ø

ALBI06...70Ø

ALBI06...2770Ø

ALBI06...2771Ø

ALBI06...2772Ø

ALBI06...14Ø

ALBI06...15Ø

Winkel 3° starr (WIG- Winkel 15° starr geschweißt)

(WIG-geschweißt)

Winkel 30° starr (WIG-geschweißt) Winkel 42° starr (WIG-geschweißt) Winkel 45° starr (WIG-geschweißt) Winkel 87° starr (WIG-geschweißt) Winkel 90° starr (WIG-geschweißt)















ALBI06...908Ø

ALBI06...17Ø

ALBI06...18Ø

ALBI06...2231Ø

ALBI06...19Ø

ALBI06...22Ø

ALBI06...29Ø

Kopfabdeckung mit Wetterkragen matt

Revisionselement mit Revisionsdichtung I=500mm (bis 200°C/P1)

Schiebeelement für Verbindungsleitung 320-460mm mit Außendichtung

Messelement 200mm Längenelement (bis 200°C/P1)

200mm mit Kondensatablauf für horizontalen Einbau und 1/2" Nippel

Winkel drehbar 0-45° Winkel drehbar 0-90° mit Außendichtung mit Außendichtung















FU25Ø

ALBI06...113DØ ALBI06...114DØ ALBI06...112Ø

ALBI06...111Ø

ALBI06...21DØ

ALBI06...101DØ

Winkel drehbar 0-90° mit Revisionsöffnung, Außen- und Revisionsdichtung (200°C/P1)

Dichtring Silikon bis 200°C

Dichtring EPDM bis 120°C

Dichtset außenliegend (3 Dichtringe aus Viton)

Universaldichtsatz für Kesselanschluss und Stoßverbindung aus Dichtung und Klemmband außenliegend

Klemmband

Deckel mit Spanndichtung















ALBI06...102DØ

ALBI26Ø

















Deckel mit Spanndichtung Deckelsicherung für ALBI31

Deckel mit Messstutzen

Deckel mit Messstutzen

Silikon bis 400°C

Gleitmittel 75 ml, "chloridfrei"

Schachteintrittsgitter 200x200mm für Hinterlüftung

















ALBI31Ø

2B2-ZUAC980Ø

ALBI31AØ

ALBI31AØ

ALBI60

750GLEIOVT

ALBI21

Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewin-de für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2302, ZUAC2302, ZUAC2303 und ZUAC2303 ZUTE1904

Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301, ZUAC2303 und ZUTE1904

Siphon gerade P1/M1 Siphon rechts P1/M1 Siphon links P1/M1

Trompetensiphon mit Kraftanschlussman-200mm Sperrwasser- schette geeignet bis höhe P1/M1 120°C















750FITTINGÜ-22 1/2 750FITTINGV-22

ZUAC2300

ZUAC2301

**ZUAC2302** 

**ZUAC2303** 

Übergangsstück auf ALBI-Muffe

Übergangsstück einsteckend von PPS einsteckend von PPS (A) auf ALBI-Muffe (B)

Exzentrische Erweiterung

Erweiterung













ALBI06...88Ø

ALBI06...88ØØ

ALBIE...ØØEX

ALBIE...ØØ

Reduzierung



ALBIR...ØØ