

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 Standarddichtung variiert durchmesserabhängig (siehe Preistabelle). Darüber hinaus sind folgende Optionen möglich:

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



EIGENSCHAFTEN

-  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 (AL-BI)

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 1

EW-AL-B (Dichtung außen)
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - 000
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 000
EW-AL-BI (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 - 000
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 000

VERBINDUNGSLEITUNG

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 052

CE-KLASSIFIZIERUNGEN NACH DIN EN 1856 - 2

mit EPDM Dichtung:
T120 - P1 - W - V2 - L50060 - 050M
T120 - N1 - W - V2 - L50060 - 050M
mit Silikon Dichtung:
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - 050M
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - 050M



System EW AL-BI 0,6 mm

SCHORNSTEINFUß				REINIGUNGSELEMENT	KAMINTÜRE	
Winkel 87° mit Stützfuß	Auflageschiene l = 350 mm	Auflageschiene l = 500 mm	Auflageschiene l = 700 mm	Reinigungselement rund (bis 200 °C / P1)	Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Schiebestutzen 60 mm gerade inkl. Kamintürenschlüssel	Edelstahlkamintüre 300 x 150 mm mit Schiebestutzen 60 mm schräg inkl. Kamintürenschlüssel
						
*1 ALBI06...06Ø	FU422	FU422B	FU422C	ALBI06...30Ø	*2 FU0960	*2 FU1060
KAMINTÜRE		STEIGLEITUNG				
Edelstahlkamintüre mit Lüftungsgitter 210 x 140 mm und Schiebestutzen 60 mm	Edelstahlkamintüre 300 x 200 mm mit Schiebestutzen 60 mm schräg inkl. Kamintürenschlüssel	Montageschelle	Längenelement 1000 mm	Längenelement 500 mm	Längenelement 250 mm	Längenelement 1000 mm mit 2 Ablassschlaufen
						
*2 FU5160	*2 FU116060	FU40Ø	ALBI06...02Ø	ALBI06...03Ø	ALBI06...04Ø	ALBI06...05Ø
STEIGLEITUNG		WINKEL				
Längenelement 1000 mm mit Doppelmuffe	Längenelement 1000 mm mit Montageschelle	Winkel 87° mit Revisionsöffnung und Revisionsdichtung (200 °C / P1)	Winkel 90° mit Revisionsöffnung und Revisionsdichtung (200 °C / P1)	Winkel 15° starr (handgeschweißt)	Winkel 30° starr (handgeschweißt)	Winkel 42° starr (handgeschweißt)
						
ALBI06...2438Ø	ALBI06...70Ø	ALBI06...14Ø	ALBI06...15Ø	ALBI06...17Ø	ALBI06...18Ø	ALBI06...2231Ø
WINKEL		SCHORNSTEINKOPF	VERBINDUNGSLAUFUNG			
Winkel 45° starr (handgeschweißt)	Winkel 87° starr (handgeschweißt)	Winkel 90° starr (handgeschweißt)	Kopfdeckung mit Wetterkragen	Revisionselement mit Revisionsdichtung l = 500 mm (bis 200 °C / P1)	Schiebeelement für Verbindungsleitung 320- 460 mm mit Außendichtung	Messelement 200 mm (bis 200 °C / P1)
						
ALBI06...19Ø	ALBI06...22Ø	ALBI06...29Ø	FU25Ø	ALBI06...113DØ	ALBI06...114DØ	ALBI06...112Ø

- *1 Mit Längenelementen aus System EW-FU nach unten flexibel verlängerbar.
- Verlängerung des Schiebestützens *2 €
- Bei Ihrer Bestellung ersetzen Sie bitte den Platzhalter „...“ im Artikelcode durch den Buchstaben für die gewünschte Dichtung (Standarddichtung variiert je Ø, siehe Tabelle). A= EPDM-Dichtung beigelegt, C= EPDM-Dichtung eingeklebt, D= Silikon-Dichtung beigelegt, F= Silikon-Dichtung eingeklebt. Weitere Varianten möglich

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

Längenelement 200 mm mit Kondensatablauf für horizontalen Einbau und 1/2" Nippel	Winkel drehbar 0-45° mit Außendichtung	Winkel drehbar 0-90° mit Außendichtung	Winkel drehbar 0-90° mit Revisionsöffnung, Außendichtung und Revisionsdichtung (200 °C / P1)	Dichtring innenliegend Silikon bis 200 °C	Dichtring innenliegend EPDM bis 120 °C	Dichtset Außenliegend (3 Dichtringe)
--	--	--	--	---	--	--------------------------------------



ALBI06...111Ø



ALBI06A21DØ



ALBI06A101DØ



ALBI06A102DØ



ALBI26Ø



ALBI367Ø



DS3Ø

ZUBEHÖR						
---------	--	--	--	--	--	--

Universaldichtsatz für Kesselanschluss und Stoßverbindung bestehend aus Dichtung und Klemmband außenliegend	Klemmband	Deckel mit Spanndichtung	Deckelsicherung für ALBI31	Deckel mit Messstutzen	Silikon bis 400 °C	Gleitmittel 75 ml, „chloridfrei“
---	-----------	--------------------------	----------------------------	------------------------	--------------------	----------------------------------



AL45VØ



FU45Ø



ab Ø 250

ALBI31Ø



ZUAC980Ø



ab Ø 250

ALBI31AØ



ALBI60



750GLEIOVT

ZUBEHÖR						
---------	--	--	--	--	--	--

Schachteintrittsgitter 200 x 200 mm für Hinterlüftung	Fitting 1/2" mit 1/2" Innengewinde für ZUAC2300, ZUAC2301 und ZUAC2302	Fitting 1/2" auf 1/2" für ZUAC2300, ZUAC2301 und ZUAC2302	Siphon gerade	Siphon rechts	Siphon links	Trompetensiphon mit 200 mm Sperrwasserhöhe
---	--	---	---------------	---------------	--------------	--



ALBI21



750FITTINGÜ-22 1/2



750FITTINGV-22



ZUAC2300



ZUAC2301



ZUAC2302



ZUAC2303

ÜBERGANG	
----------	--

Exzentrische Erweiterung

Erweiterung



von Sicke Ø A auf Muffe Ø B
Rauchgasrichtung
ALBIE...ØØEX



von Sicke Ø A auf Muffe Ø B
Rauchgasrichtung
ALBIE...ØØ



System EW AL-BI 0,6 mm



ÜBERGANG

Reduzierung

