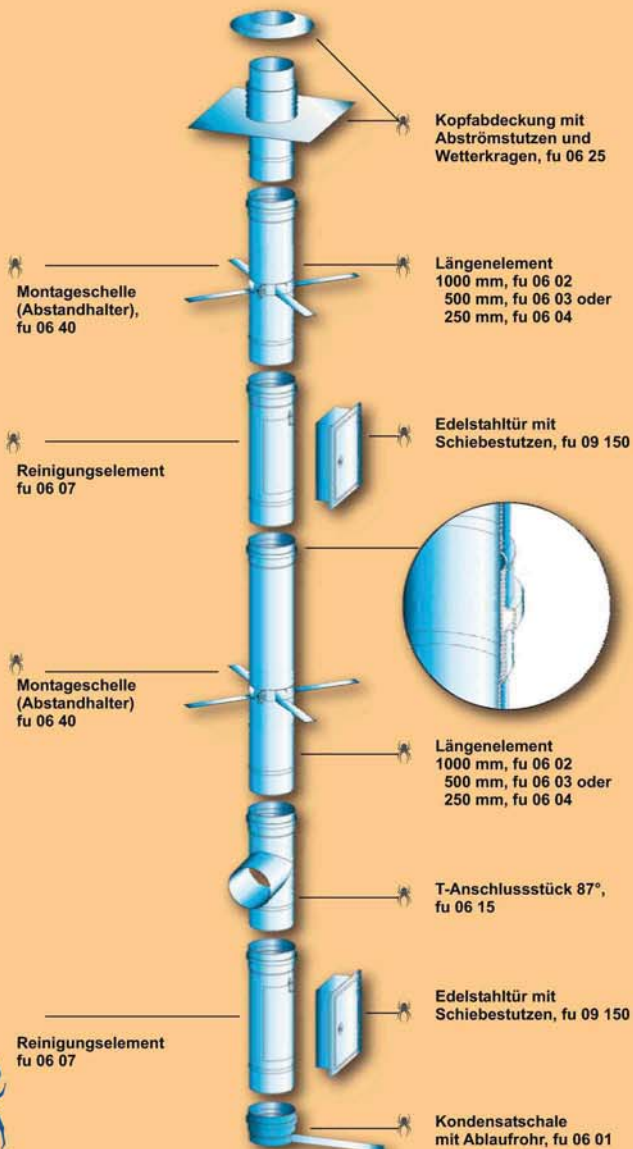


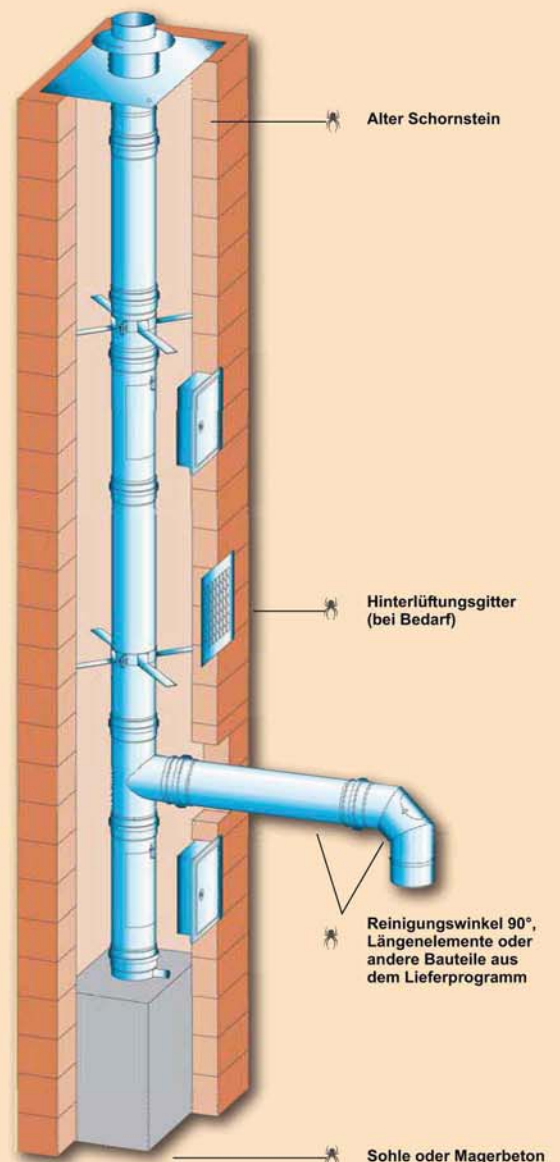
Technische Daten:

	<u>System ew-fu:</u>	<u>System al-bi:</u>
Betriebsweise:	Feucht / Trocken	Feucht
Betriebsdruck:	Unterdruck	Unterdruck (N1) / Überdruck (P1)
Brennstoffe:	Öl, Gas, feste Brennstoffe	Öl, Gas
Betriebstemperatur:	(max.) 400°C	(max.) 200°C
Werkstoff:	Edelstahl 1.4571	Edelstahl 1.4571
Bauaufsichtliche Zulassung:	Wanddicke 0,6 mm (Formteile 0,8 mm) Z-7.3-1076	Wanddicke 0,6 (Formteile 0,8 mm) Z-7.2-3001

Typische Bauteile



Typische Querschnittsverminderung



Beschreibung	ew - fu (Materialstärke 0,6 mm)							
	Ø mm	113	130	150	160	180	200	250
Entwässerung	Code	Preise in EURO						
Kondensatschale mit Ablaufrohr Ø außen 19 mm, L = 250 mm	fu 06 01							
Verlängerung; Kondensatablaufrohr (per lfdm)	fu 06 48							
Siphon aus Edelstahl links / rechts / gerade	fu 06 46							
Absperrhahn	fu 06 47							
Reinigungselemente & Edelstahlkamintüren								
Reinigungselement 210 x 140 mm	fu 06 07							
Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Schiebeputzen 150 mm	fu 09 150	Verlängerung des Schiebeputzens 2,00 / cm						
Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm	fu 06 13							
Edelstahlkamintüre 210 x 140 mm mit Lüftungsgitter und Schiebeputzen 50 mm	fu 06 51	Verlängerung des Schiebeputzens 2,50 / cm						
Nebenluftvorrichtungen								
Zugregleranschluß rund / Abgang Ø 150 mm	fu 06 36							
Zugregler, Edelstahl Ø 150 mm für fu 06 36	fu 06 38							
Zugregler, Edelstahl Ø 154 mm mit Stützen und Spannband für Verbindungsleitungen	vl 08e	bis Ø 200 mm						
Feuerstättenanschlüsse								
T-Anschluß 87° Abgang L = 100 mm	fu 06 15							
T-Anschluß 45° (oder T-Stück 60° = fu 06 31)	fu 06 16							
T-Klix 87° Abgang L = 250 mm	fu 06 49							
Wandfutter aus Edelstahl, doppelt, L = 70 mm	fu 06 42							
Längen und Zubehör								
Längenelement 1000 mm mit Ablaufschlaufe, inst. Länge 940 mm	fu 06 05							
Längenelement 1000 mm, inst. Länge 940 mm	fu 06 02							
Längenelement 500 mm, inst. Länge 440 mm	fu 06 03							
Längenelement 250 mm, inst. Länge 190 mm	fu 06 04							
Montageschelle (Abstandhalter)	fu 06 40							
Dämmschalen, L = 1000 mm	fu 06 39							
Dämmdicke		20 mm			25 mm			
Schornsteinmündung								
Kopfabdeckung mit Abströmstutzen inkl. Wetterkragen	fu 06 25							
Segmentbögen								
Segmentbogen starr 15°	ew 06 17							
Segmentbogen starr 30°	ew 06 18							
Segmentbogen starr 45°	ew 06 19							
Segmentbogen starr 87°	ew 06 22							
Segmentbogen starr 90°	ew 06 29							
Segmentbogen starr 87° mit Revisionsöffnung	ew 06 23							
Segmentbogen starr 90° mit Revisionsöffnung	ew 06 24							
Segmentbogen drehbar 0° - 90°	vl 06 06							
Segmentbogen drehbar 0° - 90° mit Revisionsöffnung	vl 06 07							
Sonstiges								
Übergangs- und Anschlußstück mit Kondensatstutzen	albi 17							
Übergangsanschlußstück exzentrisch	albi 19							
Meßelement, 190 mm installierte Länge	vl 06 01							
Schiebeelement, 320 - 480 mm installierte Länge	vl 06 03							
Doppelmuffe 150 mm	vl 06 13							
Steckverbinder / Kesselanschlußstück	vl 06 14							
Längenelement 250 mm mit Kondensatablaufrohr und ½ " Muffe	vl 06 15							
Unterstützung für waagerechte Leitung 800 - 1200 mm	vl 06 11							
Klemmband	fu 06 45							
Zusatzteile al-bi								
Winkel 87° mit Stützfuß H = 300 mm	albi 06							
Inspektionselement inkl. albi 31	albi 30							
Reinigungswinkel 87°	albi 14							
Reinigungswinkel 90°	albi 15							
Dichtring innenliegend (5 Stück)	albi 26							

