

eka complex medi D

Bestellformular

DN:

BAUTEIL	CODE	ANZAHL
Wandkonsole (Wandabstand 50 mm)	WK	
Wandkonsole verstellbar 50 - 90 mm	WKV5	
Wandkonsole verstellbar 50 - 250 mm	WKVK	
Wandkonsole verstellbar 50 - 500 mm	WKVL	
Sockelelement verstellbar	SV	
Sockelelement starr 150 mm Höhe	SST	
Bodenplatte mit Kondensatablauf, runde Sockelausführung, 1000 mm kürzbar	BPKR	
Bodenplatte mit Bogen 87°, drehbar	BPB87	
Bodenplatte mit Bogen, runde Sockelausführung, kürzbar	BP87S	
Bodenplatte m. Kondensatabl. 60 mm Höhe	BKSO	
Bodenplatte mit Kondensatablauf	BPK	
Bodenplatte für Zwischenstütze	BPZ	
Bodenplatte für Zwischenstütze mit Klemmbandstützen oben und unten	BPZK	
Prüföffnung Hochtemperatur	PH	
Prüföffnung Deckel medi	P	
Feuerungsanschluß 42°	F42	
Feuerungsanschluß 87°	F87	
Übergangsstück DW/EW	EÜ	
Übergangsstück DW/EW Abgang zylindrisch	EÜE	
Längenelemente 1080 mm	L10	
Längenelemente 1080 mm für Verbindungsleitung	L10V	
Längenelemente 540 mm	L5	
Längenelemente 540 mm für Verbindungsleitung	L5V	
Längenelemente 360 mm	L3	
Längenelemente 360 mm für Verbindungsleitung	L3V	
Längenelemente 260 mm	L2	
Längenelemente 260 mm für Verbindungsleitung	L2V	
Längenelemente 180 mm	L1	
Längenelemente 180 mm für Verbindungsleitung	L1V	
Längenelemente mit Meßstützen	LM	

doppelwandiges System	
	30 mm Isolierung
	50 mm Isolierung (ab DN 350)

Wanddicke innen	
	0,6 mm 1.4404
	0,6 mm 1.4539 Pellet*

Material/Farbe	
	Edelstahl
	verkupfert*
	RAL _____*

Oberfläche	
	glänzend
	matt
	gebürstet*

BAUTEIL	CODE	ANZAHL
Längenausgleichselement 330-420mm, max. 200°C	LA	
Bogen 87° für Verbindungsleitung	B87V	
Bogen 90° für Verbindungsleitung	B90V	
Bogen 87° m. Prüföffnung f. Verbindungsl. Deckel medi	BP87V	
Bogen 90° m. Prüföffnung f. Verbindungsl. Deckel medi	BP90V	
Bogen 45° für Verbindungsleitung	B45V	
Bogen 30° für Verbindungsleitung	B30V	
Bogen 15° für Verbindungsleitung	B15V	
Längenelement 1080 mm kürzbar	L10ET	
Längenelement 540 mm kürzbar	L5ET	
Klemmband	K	
Klemmband für Verbindungsleitung (mit Dämmung)	KV	
Flanschset mit Schrauben und Muttern für Verbindungsleitung	FL	
Dachdurchführung flach Edelstahl	DF	
Dachdurchf. flach Edelstahl, zylindr. 400 mm Höhe	DFZ	
Dachdurchführung geneigt 22° mit Blei	DGB22	
Dachdurchführung geneigt 32° mit Blei	DGB32	
Dachdurchführung geneigt 45° mit Blei	DGB45	
Regenkragen	RK	
Regenkragen mit Dichtung	RKED	
Regenkragen 45°	RK45	
Sparrenbefestigung	S	
Wandhalter (Wandabstand 50 mm)	W	
Wandhalter verstellbar 50-90 mm	WHV	
Wandhalter verstellbar 90-160 mm	WHV9	
Wandhalter verstellbar 160-250 mm	WHV16	
Wandhalter verstellbar 250-400 mm	WHV25	
Wandhalterverlängerung verstellbar 100 - 250 mm	WVLL	
Wandhalterverlängerung verstellbar 100 - 500 mm	WVLL	
Mündungsabschluß konisch	M	
Regenhaube mit Mündungsabschluß	RH	

Kommission

Bearbeiter

Liefertermin

BAUTEIL	CODE	ANZAHL
Abströmkopf	AK	
Zweiteilige Blende umlaufend 100 mm** _____°	BL	
Zweiteilige Blende umlaufend 100 mm, Hinterlüftung ** Neigung: _____°	BLH	
Blitzschutzklemme	BK	
Seilabspannung mit Dreipunktbefestigung	SA	
Teleskopstange verstellbar bis 1,5m (2 Stück)	TS1	
Teleskopstange verstellbar bis 3m (2 Stück)	TS3	
Dachhaken für Teleskopstange (2 Stück)	DA	
Wanddurchführungshülse (Edelstahl)	BS	
Neutralisationsbox 1	NE1	
Neutralisationsbox 2	NE2	
Stützfuß 600-1000mm mit Schale	SP1	
Stützfuß 1000-1750mm mit Schale	SP2	
Hochtemperatursilikon, rotbraun	SIHT	
Bausilikon	SIBA	
Fugenteufel	SIFU	
Keramikpaste	HTK	
Winkelsyphon drehbar	WSD	
Winkelsyphon mit 1/2" Innengewinde senkrecht	WS1/2S	
Winkelsyphon mit 3/4" Innengewinde unter 45° für Schalldämpfer	WSA	
Bogen 6° für Verbindungsleitung	B6V	
Bogen 6° Doppelsicke	B6SS	
Bogen 6° Doppelmuffe mit Kondensatablauf	B6DMK	
Bogen 93° Doppelmuffe	B93DMK	
Bogen 93° Doppelsicke	B93SS	
Kompensator	KOM	
Kompensator mit Schutzrohr	SOKOM	

Dicke in mm	bis	120	240	300	400	485
Wanddurchführung WDW						
Deckendurchführung DDFG 0°						
Dachdurchführung DDFG **						
Neigung: _____° (Gradzahl angeben)						

Bemerkung