



Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material	Wandstärke	Oberfläche	Ausführung gegen Aufpreis
<input type="checkbox"/> Innen 1.4571 / 1.4404	<input type="checkbox"/> Innen/Außen 0,6 mm	<input type="checkbox"/> Hochglanz	<input type="checkbox"/> 50 mm Isolierung
<input type="checkbox"/> Außen 1.4301	gegen Aufpreis	gegen Aufpreis	
gegen Aufpreis	<input type="checkbox"/> Innen 0,8 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,0 mm	<input type="checkbox"/> Gebürstet
<input type="checkbox"/> 1.4828	<input type="checkbox"/> Innen 1,25 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,50 mm	<input type="checkbox"/> Lackiert
		<input type="checkbox"/> Kupfer	

Bei der Montage muss immer die KL - Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden. ∅ ∅ ∅ ∅

FUSSHALTERUNG / ZWISCHENHALTERUNG

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DW01	Konsolbleche, verstellbar von 50 - 150 mm				
DW02	Konsolbleche, verstellbar von 150 - 250 mm				
DW49	Konsolbleche, verstellbar von 250 - 360 mm				
DW391	Wandstütze & Querträger Typ I 350 mm				
DW392	Wandstütze & Querträger Typ II 500 mm				
DW393	Wandstütze & Querträger Typ III 750 mm				
DW407	Wandstütze & Querträger Typ IV 1030 mm				
ZUTE1425	Wasserableitbleche für Wandstützen				
ZUTE1426	Wasserableitbleche für Wandstützen				
ZUTE1427	Wasserableitbleche für Wandstützen				

GRUNDPLATTE / SCHORNSTEINFUß

DWKL03	Teleskopstütze 60 - 615 mm mit Teleskopkopf und Kondensatablauf seitlich	1/2" Muffe + Schraube			
DWKL04	Teleskopstütze 60 - 1115 mm mit Teleskopkopf und Kondensatablauf seitlich	1/2" Muffe + Schraube			
DWKL1321	Teleskopstütze für Grundplatte				
DWKL05	Grundplatte mit 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf unten	1/2" Muffe + Schraube			
DWKL06	Grundplatte mit 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf seitlich	1/2" Muffe + Schraube			
DWKL66	Grundplatte für Sockelmontage mit 1/2" Außennippel, Verschlusskappe und Kondensatablauf	1/2" Muffe + Schraube			
DWKL07	Grundplatte für Zwischenstütze				
DWKL07HT	Grundplatte mit abnehmbarem Rußtop 600 °C geflanscht				
DWKL08	Grundplatte für Kaminerrhöhung mit Hinterlüftung und Wetterkragen				
DWKL09	Grundplatte geschlossen				

REINIGUNGSELEMENT

DWKL10	Reinigungselement (bis 200 °C / 200 Pa)	Deckel für Festbrennstoffe			
DWKL10U	Reinigungselement (bis 400 °C)	Deckel für Festbrennstoffe			
DWKL10HT	Reinigungselement (bis 600 °C / 5000 Pa)				

T-ANSCHLUSS / EINLASSBOGEN

DWKL57	Winkel 87° mit Stützfuß (Mit Längenelementen nach unten flexibel verlängerbar.)				
DWKL11	T-Anschluss 87°				
DWKL421	T-Anschluss 87° inkl. Reinigung gegenüberliegend bis 200 °C (gleiche Höhe)				
DWKL12	T-Anschluss 45°				

DWKL421 Einsatz in Abstimmung mit dem Bezirksschornsteinfegermeister

LÄNGENELEMENT

DWKL13	Längenelement 1000 mm				
DWKL14	Längenelement 500 mm				
DWKL207	Längenelement 330 mm				
DWKL209	Längenelement 300 mm				
DWKL15	Längenelement 250 mm				
DWKL208	Längenelement 220 mm				
DWKL294	Längenelement mit Revision (bis 200 °C / 200 Pa)				
DWKL294U	Längenelement mit Revision (bis 400 °C)				
DWKLK13	Längenelement 980 mm konisch kürzbar				
DWKLK14	Längenelement 500 mm konisch kürzbar				
DWKLK15	Längenelement 250 mm konisch kürzbar				



Kundenr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material	Wandstärke	Oberfläche	Ausführung gegen Aufpreis
<input type="checkbox"/> Innen 1.4571 / 1.4404	<input type="checkbox"/> Innen/Außen 0,6 mm	<input type="checkbox"/> Hochglanz	<input type="checkbox"/> 50 mm Isolierung
<input type="checkbox"/> Außen 1.4301	gegen Aufpreis	gegen Aufpreis	
gegen Aufpreis	<input type="checkbox"/> Innen 0,8 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,0 mm	<input type="checkbox"/> Gebürstet
<input type="checkbox"/> 1.4828	<input type="checkbox"/> Innen 1,25 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,50 mm	<input type="checkbox"/> Lackiert
		<input type="checkbox"/> Matt	<input type="checkbox"/> Kupfer
		<input type="checkbox"/> Lackiert	

Bei der Montage muss immer die KL - Paste (Allroundpaste) aufgetragen werden.

WANDHALTERUNG

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DW21	Wand- und Deckenabstandshalter starr 50 mm				
DW22	Wandabstandshalter verstellbar 50 - 150 mm				
DW23	Wandabstandshalter verstellbar 150 - 250 mm				
DW24	Wandabstandshalter verstellbar 250 - 360 mm				
DW20	Wandabstandshalter starr (Kopf-/Wandteil), Wandabstand ab 250 mm				
DW24MG	Wandabstandshalter mit Gelenk verstellbar 250 - 360 mm				
DW85	Verlängerungsrohr 30 x 30 mm für DW20 L = 500 mm				
DW86	Verlängerungsrohr 30 x 30 mm für DW20 L = 1000 mm				
DW45	Wandabstandshalter starr 50 mm				
DW46	Wandabstandshalter 100 - 150 mm				
DW47	Wandabstandshalter 150 - 250 mm				
DW48	Wandabstandshalter 250 - 360 mm				
DW389	Wandhalter verstellbar 250 bis 360 mm				
DW386	Wandhalter bis 150 mm				
DW387	Wandhalter bis 250 mm				

WINKEL

DWKL16	Winkel 15° starr				
DWKL17	Winkel 30° starr				
DWKL18	Winkel 45° starr				
DWKL84	Winkel 60° starr				
DWKL64	Winkel 87° starr				
DWKL60	Winkel 90° starr				
DWKL63	Anschlusswinkel 87° mit Revision (bis 200°C / 200Pa), geeignet für die Kombination mit DWKL07				
DWKL63HT	Anschlusswinkel 87° mit Revision, geeignet für die Kombination mit DWKL07				
DWKL67	Reinigungswinkel 87° (bis 200 °C / 200 Pa)				
DWKL67HT	Reinigungswinkel 87° (bis 600 °C / 5000 Pa)				
DWKL67U	Reinigungswinkel 87° (bis 400 °C)				
DWKL19	Reinigungswinkel 90° (bis 200 °C / 200 Pa)				
DWKL19HT	Reinigungswinkel 90° (bis 600 °C / 5000 Pa)				
DWKL19U	Reinigungswinkel 90° (bis 400 °C)				
DWKL876	Winkel 87° mit Montagehilfe				
DWKL832	Winkel 90° mit Montagehilfe				



Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material	Wandstärke	Oberfläche	Ausführung gegen Aufpreis
<input type="checkbox"/> Innen 1.4571 / 1.4404	<input type="checkbox"/> Innen/Außen 0,6 mm	<input type="checkbox"/> Hochglanz	<input type="checkbox"/> 50 mm Isolierung
<input type="checkbox"/> Außen 1.4301	gegen Aufpreis	gegen Aufpreis	
gegen Aufpreis	<input type="checkbox"/> Innen 0,8 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,0 mm	<input type="checkbox"/> Gebürstet
<input type="checkbox"/> 1.4828	<input type="checkbox"/> Innen 1,25 mm	<input type="checkbox"/> Innen 1,50 mm	<input type="checkbox"/> Lackiert
		<input type="checkbox"/> Matt	<input type="checkbox"/> Kupfer
		<input type="checkbox"/> Lackiert	

Ø Ø Ø Ø

SCHORNSTEINKOPF

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DWKL32	Mündungsabschluss						
DWKL32HT	Mündungsabschluss bis 600 °C / 5000 Pa						
DW31	Wetterkragen/Wandrosette						
DW307	Wetterkragen mit Rand						
DW80	Wetterkragen „Spezial“						
DW80HL	Wetterkragen „Spezial“ mit Hinterlüftung						
DW81	Dachdurchführung 5° - 15° mit Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW82	Dachdurchführung 16° - 25° mit Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW39	Dachdurchführung 26° - 35° mit Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW83	Dachdurchführung 36° - 45° mit Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW52	Flachdachdurchführung konisch mit Wetterkragen						
DW52ZY	Flachdachdurchführung zylindrisch mit Wetterkragen						
DW53	Dachdurchführung 5° - 15° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW59	Dachdurchführung 16° - 25° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW38	Dachdurchführung 26° - 35° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW54	Dachdurchführung 36° - 45° mit Bleirand und Wetterkragen	zylindrisch		Gradzahl angeben			
DW70	Deckenblende, einteilig 0°						
DW71	Deckenblende, einteilig 1° - 65°			Gradzahl angeben			
DW74	Deckenblende, zweiteilig 0°						
DW75	Deckenblende, zweiteilig 1° - 65°			Gradzahl angeben			
DW70HL	Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 0°						
DW71HL	Deckenblende für Hinterlüftung, einteilig 1° - 65°			Gradzahl angeben			
DW74HL	Deckenblende für Hinterlüftung, zweiteilig 0°						
DW75HL	Deckenblende für Hinterlüftung, zweiteilig 1° - 65°			Gradzahl angeben			
DW99V	Deckenblende 0° - 30° zweiteilig						
DW98V	Deckenblende 31° - 45° zweiteilig			Gradzahl angeben			

ÜBERGANG

DWKL37	Übergang EW-KL / DW-KL						
DWKL37A	Übergang DW-KL / EW-KL						
DWKL37C	Übergang EW-FU / DW-KL						



Kundennr.: _____ Ansprechpartner: _____

Tel.: _____

Lieferanschrift /
Kommission: _____

Datum, Unterschrift/Stempel

Terminwunsch: _____ Abholung: _____

Material

- Innen 1.4571 / 1.4404
 Außen 1.4301
 gegen Aufpreis
 1.4828

Wandstärke

- Innen/Außen 0,6 mm
 gegen Aufpreis
 Innen 0,8 mm Innen 1,0 mm
 Innen 1,25 mm Innen 1,50 mm

Oberfläche

- Hochglanz
 gegen Aufpreis
 Matt Gebürstet
 Lackiert Kupfer

Ausführung gegen Aufpreis

- 50 mm Isolierung

Ø	Ø	Ø	Ø
---	---	---	---

ZUSATZTEILE

▼ ▼ Stückzahl ▼ ▼

DWKL43	Verschlussdeckel mit Handgriff für DWKL 11				
DWKL51	Messelement 250 mm inkl. 1/2" Muffe und Verschlusschraube				
DWKL1494	Entwässerungselement 250mm für horizontalen und vertikalen Einbau				
DWKL50	Schiebeelement 320 - 480 mm (bis 200 °C / 200 Pa)				
DWKL50U	Schiebeelement 320 - 480 mm (bis 400 °C)				
DWKL34	Deflektorhaube mit Ablauf inkl. Mündungsabschluss				
DW55	Sparrenhalterung von 500 - 900 mm verstellbar				
DW55L	Sparrenhalter light				
DW61V	Deckenabhängung mit Schallentkopplung für Gewindestange				
DW40	Unterstützung 800 - 1200 mm				
DW40MG	Unterstützung mit Gelenk 800 - 1200 mm				
DW42	3-Punkt-Abspannschelle				
DW61	Deckenaufhängung für Gewindestangen M8				
DW62	Deckenaufhängung für Lochband				
VL314	Gewindestange M8				
DW69	Blitzschutzschelle				
DW41	Klemmband (Ersatzteil)				
ZUDA1070	Dachhaken zur Befestigung von Abspannungen				
750ALLR-DOSE	Allroundpaste, 1 kg Dose				
DWKL511	Kompensator - für DW-KL				
DWKL911	Kompensator - für DW-KL mit Leitblech				
DW191	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 2,0 m				
DW191	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 2,5 m				
DW191	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 3,0 m				
DW191	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 3,5 m				
DW191	2-Punkt-Abspannung mit Rundrohr verstellbar bis 4,0 m				

DW191 Statistischer Nachweis erforderlich, dieser muss separat beauftragt werden