

KAMBACH GmbH



ONLINE
PREISLISTE

SCHIEDEL

ONTOP
METALOTERM

Edelstahl- und Kunststoff-Schornsteinsysteme
der Marken Schiedel und Metaloterm

Preise ab Werk ohne MwSt.
Stand 01. Januar 2023

Ansprechpartner und Bezugsquelle Schiedel Ontop Metaloterm
Kambach GmbH - Heidschnuckenweg 6 - 27777 Ganderkesee
Tel.: 04223 - 92 13 13 - eMail: jens@kambach-gmbh.de

www.schiedel.de



SCHIEDEL

Schiedel KERASTAR

Das Edelstahlsystem mit keramischem
Profil-Innenrohr und W3G

www.schiedel.de

Ansprechpartner und Bezugsquelle Schiedel Ontop Metalotern
Kambach GmbH - Heidschnuckenweg 6 - 27777 Ganderkesee
Tel.: 04223 - 92 13 13 - eMail: jens@kambach-gmbh.de

Schiedel KERASTAR

Das erste Edelstahlsystem mit keramischem Profil-Innenrohr



KERASTAR ist ein Edelstahlsystem in Elementbauweise, das sich schnell und einfach versetzen lässt. Die keramischen Profil-Innenrohre besitzen eine keramische Steckverbindung, die mit genau abgestimmter Fugenmasse die Stoßverbindungen sichert. Den erforderlichen Wärmeschutz gewährleistet eine durchgehende, 60 mm dicke Mineralfaser-Dämmschicht. Am Edelstahl-Außenrohr sichern integrierte Klemmbänder mit Spannverschlüssen die Elementverbindungen.

KERASTAR ist geeignet für:

- Feuerstätten
- alle Brennstoffe
- Boden- und Wandmontage
- sofortigen und nachträglichen Einbau
- Unterdruckbetrieb

Die **Vorteile:**

- feuchteunempfindlich und rußbrandbeständig - **W3G** geprüft
- keramische Profil-Innenrohre für lange Lebensdauer
- sichere Verbindungstechnik
- durchgehende Wärmedämmung (d = 60 mm)
- niedrige Oberflächentemperatur
- geringer Platzbedarf
- keine Fundamentierung erforderlich
- kurze Bauzeit durch passgenaue Elementbauweise
- keine Wärmedämm- und Schweißarbeiten erforderlich
- 30 Jahre Funktionsgarantie

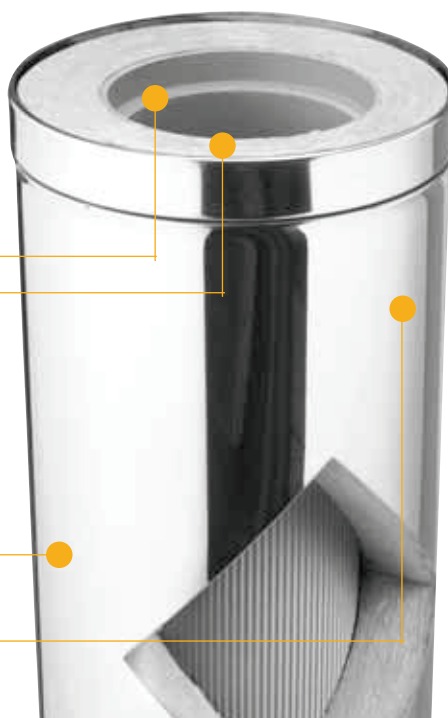


Das **Innenrohr:** aus hochwertiger Keramik. Schiedel Profilrohr garantiert beste Qualität, da ausbrennsicher, korrosionsbeständig und säurebeständig.

Die **Wärmedämmung** besteht aus hochwertiger Mineralfaser (Dicke 60 mm), die hervorragende Isoliereigenschaften besitzt. Keine Wärmebrücken, da durchgehende Wärmedämmung.

Die **Außenwand** ist in Edelstahl (1.4301) ausgeführt. Der korrosionsfreie Edelstahlmantel schafft Sicherheit und Stabilität - und ist eine optische Bereicherung.

Durch das Verbindungssystem mit **Edelstahl-Klemmbändern** wird eine einfache und rasche Montage erreicht.



Zulassung KERASTAR (W3G)
Z-7.1-3315 - Systemschornstein
T400 N1 W3 G50 L00

Unsere aktuellen Leistungserklärungen finden Sie unter www.schiedel.de.

Technischen Daten zu KERASTAR

Betriebsweise	Unterdruck
Brennstoff	Öl, Gas, Festbrennstoff
Betriebstemperatur	bis 400 °C trocken; bis 200 °C feucht (Öl, Gas)
Innenschale	keramisches Profilrohr
Außenschale	Werkstoff Nr.: 1.4301, Materialstärke 0,4 mm, glänzend
Wärmedämmung	60 mm
Wärmedurchlasswiderstand	Ausführungsart I (über 0,65 m².K/W)



Schiedel KERASTAR

Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr

Systembauteile

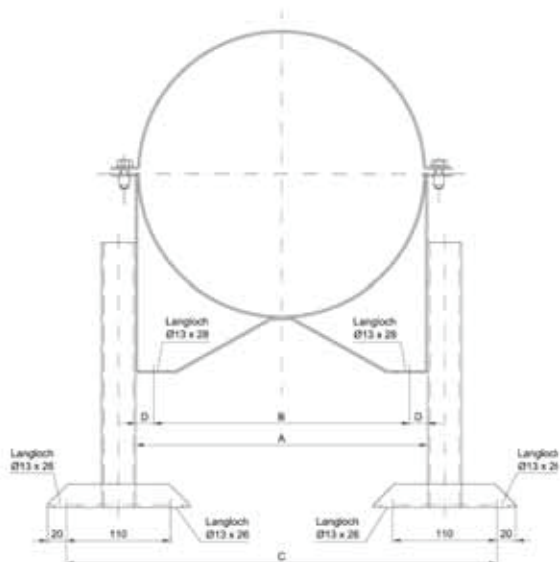


- 1a Fußteil Bodenmontage
- 1b Teleskopstütze
- 1c Fußteil höhenverstellbar
- 2a Konsolplatte mit Ablauf
- 2b Verlängerte Wandkonsole
- 2d Konsolblech für Wandbefestigung
- 3a Putztüranschluss rund FE
- 3b Putztüranschluss rund FU
- 4a Rauchrohranschluss 90°
- 4b Rauchrohranschluss 45°
- 4c Anschlussabdeckung für RA
- 5a Normalrohr 666 mm
- 5b Normalrohr 331 mm
- 5c Normalrohr 166 mm
- 5d Rapid Fugendicht
- 6a Wandhalterung 50
- 6b Verlängerung Wandhalterung
- 7 Sparrenhalter
- 8a Mündungsabschluss
- 8b Regenhaube
- 8d Mündungsabschluss inkl. Regenhaube
- 9a Dachdurchführung 0°
- 9b Dachdurchführung 3° - 15°
- 9c Dachdurchführung 16° - 25°
- 9d Dachdurchführung 26° - 35°
- 9e Dachdurchführung 36° - 45°
- 10 Regenkragen
- 11a Abdeckblende 0-30° o. Abb.
- 11b Abdeckblende 31-45° o. Abb.
- 11c Abdeckblende 0-30° für Hinterlüftung o. Abb.
- 11d Abdeckblende 31-45° für Hinterlüftung o. Abb.
- 12a Anschlussrosette DW 85 mm
- 12b Anschlussrosette DW 120 mm
- 12c Anschlussrosette EW
- 13 Seilabspannung

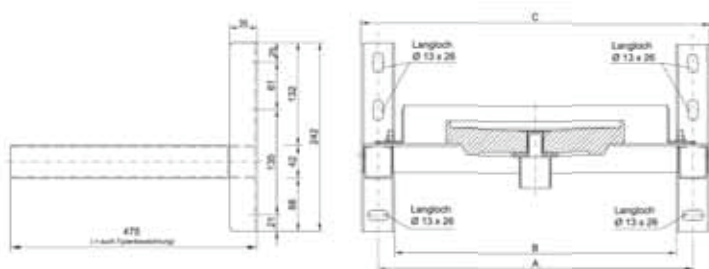
TIPP: Bitte beachten Sie die neuen Ableitbedingungen bei Schornsteinen für Festbrennstoff-Feuerstätten. Bei Fragen zur Ermittlung der korrekten Höhe über Dach bei Ihrem Schiedel Schornsteinsystem, wenden Sie sich bitte an Ihren Schiedel Verkaufsberater oder die Schiedel Anwendungstechnik.



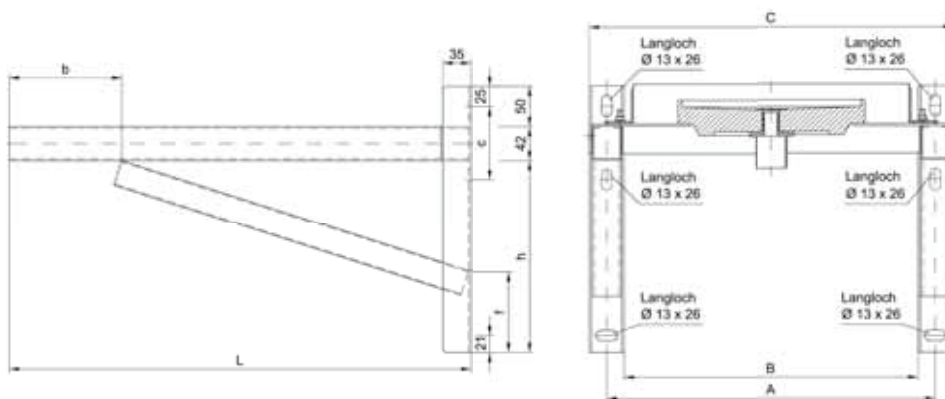
Montagemaße bei Wandmontage:



Montagemaße bei Wandhalter inkl. Verlängerungen							
Ø	140	160	180	200	250	300	400
A	280,4	302,4	322,4	346,4	401,4	460,4	560,4
B	235,4	257,4	277,4	301,4	356,4	415,4	515,5
C	422,4	444,4	464,4	488,4	543,4	602,4	702,5
D	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5



Montagemaße Wandmontage für „Verlängerte Wandkonsole“ Typ 475							
Ø	140	160	180	200	250	300	400
A	346	366	386	406	461	521	621
B	302	322	342	362	417	477	577
C	390	410	430	450	505	565	665



Typ = L	H	b	c	f
570	238	139	91	100
620	238	189	91	100
720	238	289	91	70
820	288	390	91	70
1004	288	390	91	70
1120	338	364	91	70
1304	358	428	120	70
1504	678	398	120	70

Montagemaße Wandmontage für „Verlängerte Wandkonsole“ Typ 457 bis Typ 1004							
Ø	140	160	180	200	250	300	400
A	346	366	386	406	461	521	621
B	302	322	342	362	417	477	577
C	390	410	430	450	505	565	665

Hinweis: Die technischen Unterlagen des Dübelherstellers sind zu berücksichtigen!



Schiedel KERASTAR

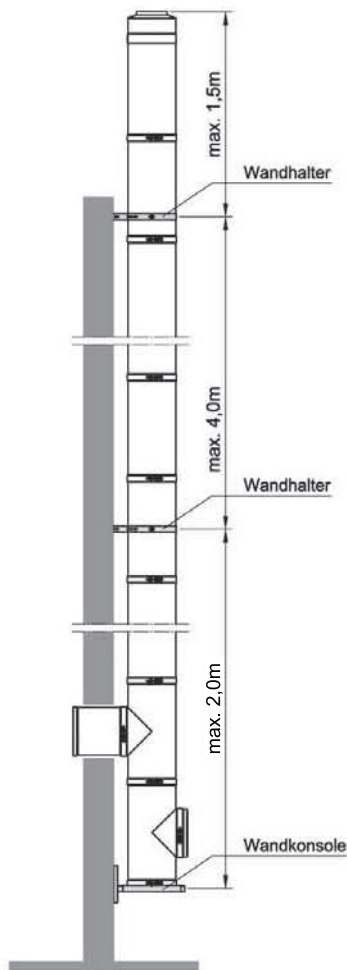
Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr

Statischer Planungshinweis:

Ø 140 - 400 mm:

nur bis Ø 250 mm:

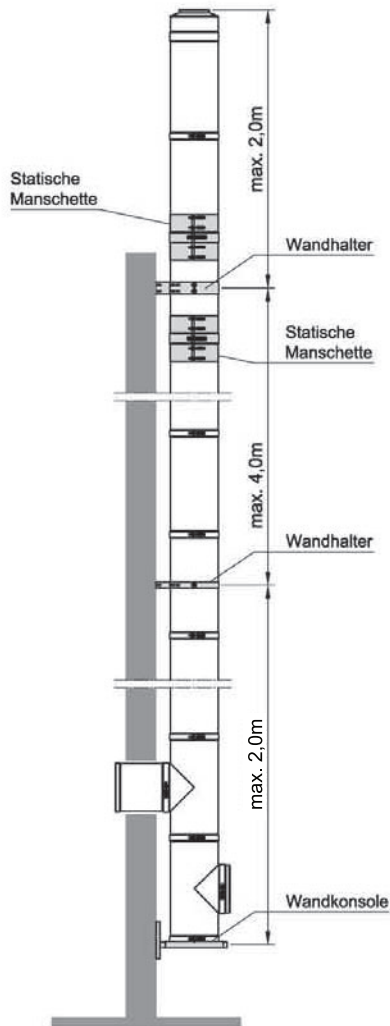
nur bis Ø 250 mm:



Freikragende Höhe über oberster Befestigung
(Wandhalter):

max. 1,5 m

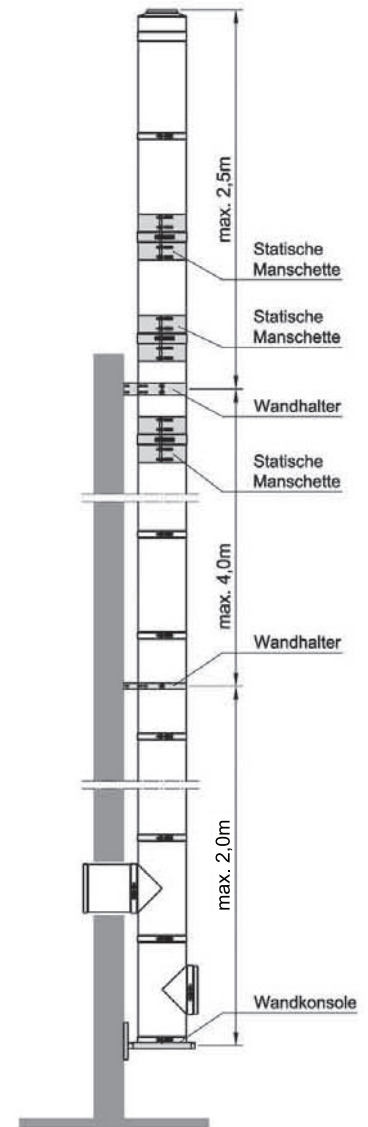
Keine statischen
Maßnahmen erforderlich.



Freikragende Höhe über oberster Befestigung
(statischer Wandhalter):

max. 2,0 m

Statische Maßnahmen:
- 1 statischer Wandhalter
(als letzter Wandhalter)
- 2 statische Manschetten



Freikragende Höhe über oberster Befestigung
(statischer Wandhalter):

max. 2,5 m

Statische Maßnahmen:
- 1 statischer Wandhalter
(als letzter Wandhalter)
- 3 statische Manschetten

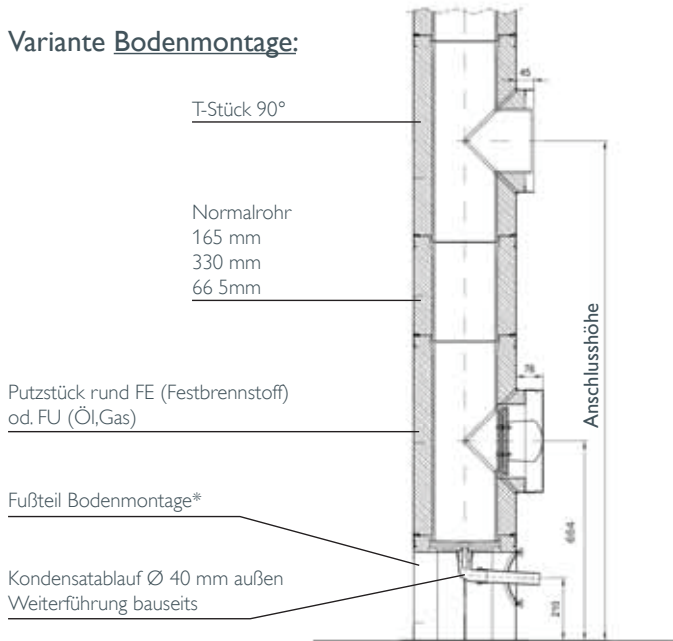
Hinweis: Die technischen Unterlagen des
Dübelherstellers sind zu berücksichtigen!

TIPP: Bitte beachten Sie die neuen Ableitbedingungen bei Schornsteinen für Festbrennstoff-Feuerstätten. Bei Fragen zur Ermittlung der korrekten Höhe über Dach bei Ihrem Schiedel Schornsteinsystem, wenden Sie sich bitte an Ihren Schiedel Verkaufsberater oder die Schiedel Anwendungstechnik.

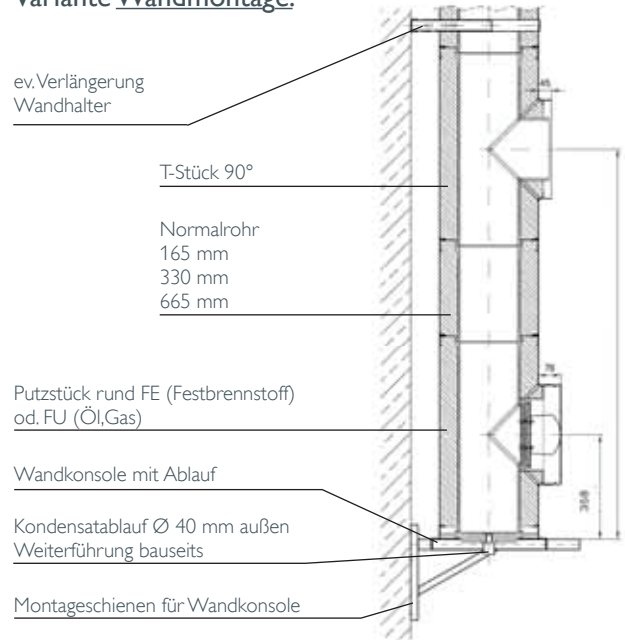


Anschlusshöhen

Variante Bodenmontage:



Variante Wandmontage:



*Bei Verwendung der „Bodenmontage Wohnraumlösung“ oder der „Fußsteher höhenverstellbar“ inkl. „Wandkonsole mit Ablauf“ ist die Höhe verstellbar:

- „Bodenmontage Wohnraumlösung“ von 186,5 mm bis 286,5 mm
- „Fußsteher höhenverstellbar“ von 325 mm bis 540 mm

Anschlusshöhen bei Bodenmontage							
Rohrelemente Ø	140	160	180	200	250	300	400
ohne Rohr (zw. PA u. RA)	1330	1330	1330	1330	1330	1330	1330
Rohr 165 mm (zw. PA u. RA)	1496	1496	1496	1496	1496	1496	1496
Rohr 330 mm (zw. PA u. RA)	1661	1661	1661	1661	1661	1661	1661
Rohr 665 mm (zw. PA u. RA)	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996

Anschlusshöhen bei Wandmontage							
Rohrelemente Ø	140	160	180	200	250	300	400
ohne Rohr (zw. PA u. RA)	1024	1024	1024	1024	1024	1024	1024
Rohr 165 mm (zw. PA u. RA)	1190	1190	1190	1190	1190	1190	1190
Rohr 330 mm (zw. PA u. RA)	1355	1355	1355	1355	1355	1355	1355
Rohr 665 mm (zw. PA u. RA)	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690

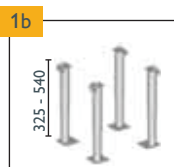
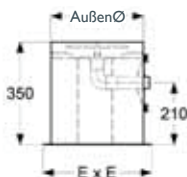


Schiedel KERASTAR

Das erste Edelstahlsystem mit keramischem Profil-Innenrohr



Fußteil Bodenmontage mit Kondensatablauf	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101506	101507	101508	101509	101510	101511	101512
€/Stk.	212,30	227,70	246,40	262,90	312,40	343,20	457,60
Nutzlänge (NL)	350	350	350	350	350	350	350
Außen Ø	273	295	315	339	392	451	551
E x E	370 x 370	370 x 370	370 x 370	370 x 370	430 x 430	500 x 500	580 x 580
Gewicht kg/Stk.	8,50	9,50	10,50	13,50	15,00	20,3	27,8



Teleskopstützen	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101493	101493	101493	101493	101493	101493	101493
€/Stk.	429,00	429,00	429,00	429,00	429,00	429,00	429,00
Höhenverstellbar von 325 mm - 540 m							
passend für alle Ø							

(Set – bestehend aus 4-Steher) für Bodenmontage, passend zu Pos. 2a, 2a-1, 2b, 2b-1



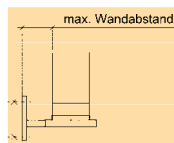
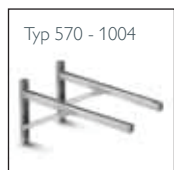
Fußteil höhenverstellbar Wohnraumlösung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101494	101495	101496	101497	101498	–	–
€/Stk.	383,90	411,40	444,40	481,80	567,60		
Gewicht kg/Stk.	9,0	10,0	11,0	14,0	15,5		
Höhenverstellbar von 186,5 mm - 286,5 m							

ohne Kondensatablauf!



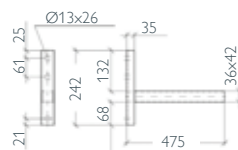
Konsolplatte mit Ablauf	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101517	101518	101519	101520	101521	101522	101523
€/Stk.	180,40	194,70	206,80	218,90	258,50	291,50	388,30
Nutzlänge (NL)	44	44	44	44	44	44	44
Ø A	279,8	301,8	321,8	345,8	398,8	457,7	557,7
D	303	325	345	369	422	480	580
C	390	410	430	450	505	565	665
Gewicht kg/Stk.	5,80	6,90	7,60	8,40	10,50	15,20	21,30
ACHTUNG: bei höheren Anlagen als 20 m ist die Schiedel Technik zu kontaktieren							

bis max. 20 m Gesamthöhe passend für Bodenmont.: mit Pos. 1b; passend für Wandmont.: nur mit Pos. 2c



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör							
Verlängerte Wandkonsole (Paar)*	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
max. Wandabstand							
bei „Typ 475“	187	165	145	121	68		
Art.-Nr.	101743	101743	101743	101743	101743	–	–
€/Stk.	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00		
bei „Typ 570“	282	260	240	216	163	105	
Art.-Nr.	101744	101744	101744	101744	101744	101744	–
€/Stk.	119,00	119,00	119,00	119,00	119,00	119,00	
bei „Typ 620“	332	310	290	266	213	152	52
Art.-Nr.	101745	101745	101745	101745	101745	101745	101745
€/Stk.	176,00	176,00	176,00	176,00	176,00	176,00	176,00
bei „Typ 720“	432	410	390	366	313	252	152
Art.-Nr.	101746	101746	101746	101746	101746	101746	101746
€/Stk.	185,00	185,00	185,00	185,00	185,00	185,00	185,00
bei „Typ 820“	532	510	490	466	413	352	252
Art.-Nr.	101747	101747	101747	101747	101747	101747	101747
€/Stk.	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00	209,00
bei „Typ 1004“	716	694	674	650	597	536	436
Art.-Nr.	101748	101748	101748	101748	101748	101748	101748
€/Stk.	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00

passend für Pos. 2a Ausführung bei Typ 475:



Ausführung bei Typ 570 bis Typ 1004:



Befestigungsmaterial bauseits



Abdeckung für Halfenschienen	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101728	101728	101728	101728	101728	101728	101728
€/Stk.	21,30	21,30	21,30	21,30	21,30	21,30	21,30
Länge	100 cm						
- zusätzliche Abdichtung zur Wand hin erforderlich							



* Hinweis: Die technischen Unterlagen des Dübelherstellers sind zu berücksichtigen!

Schiedel KERASTAR
Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr



2d	Konsolblech für Wandbefestigung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
	bis max. 8 m Gesamthöhe Wandabstand 50-130 mm	Art.-Nr.	101533	101534	101535	101536	-	-
		€	77,00	82,50	88,00	93,50		
		D	370	390	410	430		
		A	339	361	381	405		
		C	204	226	246	270		
		Gewicht kg/Stk.	2,30	2,70	2,90	3,20		

2e	Grundplatte für Schornsteinverlängerung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
		Art.-Nr.	101542	101543	101544	101545	101546	-
		€/Stk.	338,00	351,00	359,00	410,00	578,00	
		int Ø	140	160	180	200	250	
		ext Ø	272,40	294,40	314,40	338,40	391,40	
		B Ø	153	174	194	217	270	
		W x W	360 x 360	360 x 360	360 x 360	380 x 380	480 x 480	
		Nutzlänge (NL)	189,60	189,60	189,60	189,60	189,60	
		Gewicht kg/Stk.	6,77	7,27	7,77	8,64	11,31	

3a	Putztüranschluss rund für Festbrennstoffe	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
	FE, für Festbrennstoff	Art.-Nr.	101479	101480	101481	101482	101483	101484
		€/Stk.	496,10	514,80	532,40	551,10	606,10	687,50
		Gewicht kg/Stk.	17,00	18,50	20,00	23,00	25,00	35,60
		Prüföffnung Ø	140	160	180	200	200	250
		Nutzlänge (NL)	666	666	666	666	666	666
		Außen Ø	273	295	315	339	392	451

3b	Putztüranschluss rund Öl, Gas	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
	FU-Ausführung	Art.-Nr.	101486	101487	101488	101489	101490	101491
		€/Stk.	496,10	514,80	532,40	551,10	606,10	687,50
		Gewicht kg/Stk.	17,00	18,50	20,00	23,00	25,00	33,30
		Prüföffnung Ø	140	160	180	200	200	250
		Nutzlänge (NL)	666	666	666	666	666	666
		Außen Ø	273	295	315	339	392	451

4a	Rauchrohranschluss 90°	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
		Art.-Nr.	101467	101468	101469	101470	101471	101472
		€/Stk.	338,80	352,00	365,20	379,50	416,90	473,00
		Gewicht kg/Stk.	15,50	17,00	18,50	20,50	22,00	32,00
		Anschluss Ø	140	160	180	200	250	300
		Nutzlänge (NL)	666	666	666	666	666	666
		Außen Ø	273	295	315	339	392	451
		Stützen mit KERASTAR-Normalrohren zu verlängern						

4b	Rauchrohranschluss 45°	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
		Art.-Nr.	101474	101475	101476	101477	101478	-
		€/Stk.	394,90	407,00	445,50	485,10	540,10	
		Gewicht kg/Stk.	19,00	20,50	22,00	24,00	26,00	
		Nutzlänge (NL)	666	666	666	666	666	
		B	451,8	463	475	487	508,5	
		C	497,7	501,9	507,6	516,1	522,4	
		Außen Ø	273	295	315	339	392	
		Stützen mit KERASTAR-Normalrohren zu verlängern						

4c	Anschlussabdeckung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
	für Rauchrohranschluss inkl. Manschette passend auf Pos. 4a, 4e	Art.-Nr.	101547	101548	101549	101550	101551	101552
		€/Stk.	49,50	53,90	58,30	68,20	79,20	89,10
		Gewicht kg/Stk.	0,80	0,90	0,90	1,00	1,20	1,50
		Ø A	145	165	185	205	255	305
								405



Schiedel KERASTAR

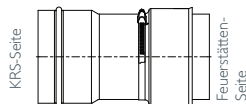
Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr

4d



Anschlussfutter einwandig, kürzbar für KRS

doppelwandig auf einwandig
L=250 mm

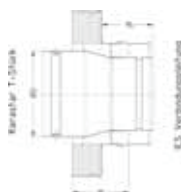


Anschluss Ø der Feuerstätte		Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	Ø 130	101609	–	–	–	–	–	–
€/Stk.		73,60						
Art.-Nr.	Ø 150	101610	101611	154668	–	–	–	–
€/Stk.		73,60	81,70	86,30				
Art.-Nr.	Ø 160	–	101612	101614	–	–	–	–
€/Stk.			81,70	86,30				
Art.-Nr.	Ø 180	–	101613	101615	101617	–	–	–
€/Stk.			81,70	86,30	93,20			
Art.-Nr.	Ø 200	–	–	101616	101618	101619	–	–
€/Stk.				86,30	93,20	108,10		
Art.-Nr.	Ø 250	–	–	–	–	101620	–	–
€/Stk.						108,10		
Art.-Nr.	Ø 300	–	–	–	–	–	144221	–
€/Stk.							101,00	
Art.-Nr.	Ø 400	–	–	–	–	–	–	144222
€/Stk.								113,00

4e



Anschlussübergang ICS auf KRS



Nutzlänge = 106 mm

Anschluss Ø ICS		Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	Ø 130	153509	153511	–	–	–	–	–
€/Stk.		134,00	151,00					
Art.-Nr.	Ø 150	153510	153512	153513	–	–	–	–
€/Stk.		134,00	151,00	154,00				
Art.-Nr.	Ø 180	–	–	153514	153515	–	–	–
€/Stk.				154,00	161,00			
Art.-Nr.	Ø 200	–	–	–	153516	153517	–	–
€/Stk.					161,00	177,00		
Art.-Nr.	Ø 230	–	–	–	–	153518	–	–
€/Stk.						177,00		
Art.-Nr.	Ø 250	–	–	–	–	153519	153520	–
€/Stk.						177,00	207,00	
Art.-Nr.	Ø 300	–	–	–	–	–	153521	–
€/Stk.							207,00	
Art.-Nr.	Ø 350	–	–	–	–	–	–	120866
€/Stk.								277,00
Art.-Nr.	Ø 400	–	–	–	–	–	–	120867
€/Stk.								277,00

5a



Normalrohr 666 (inkl. Klemmband)

Nutzlänge
666 mm



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101460	101461	101462	101463	101464	101465	101466
€/Stk.	155,10	166,10	177,10	195,80	260,70	299,20	399,30
Gewicht kg/Stk.	13,00	14,00	15,00	17,50	19,00	27,60	37,00
Außen Ø	273	295	315	339	392	451	551

5b



Normalrohr 331 (inkl. Klemmband)

Nutzlänge
331 mm



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101453	101454	101455	101456	101457	101458	101459
€/Stk.	133,10	141,90	148,50	160,60	205,70	236,50	314,60
Gewicht kg/Stk.	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	14,10	18,70
Außen Ø	273	295	315	339	392	451	551

5c



Normalrohr 166 (inkl. Klemmband)

Nutzlänge
166 mm



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101446	101447	101448	101449	101450	101451	101452
€/Stk.	117,70	124,30	130,90	143,00	179,30	206,80	276,10
Gewicht kg/Stk.	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	9,00	11,60
Außen Ø	273	295	315	339	392	451	551

5d



Rapid Fugendicht

zur Verklebung der Keramikrohre
immer erforderlich!!

Verwendung für:
Unterdruck
Öl, Gas, feste Brennstoffe
bis 1000°C

	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	100020	100020	100020	100020	100020	100020	100020
€/Stk.	17,60	17,60	17,60	17,60	17,60	17,60	17,60
Stk./Karton	20	20	20	20	20	20	20
Stk./Pal.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Inhalt in ml	310	310	310	310	310	310	310
Bedarf ml/m	60	75	93	110	155	190	260

Schiedel KERASTAR

Das erste Edstahlsystem mit keramischem Profil-Innenrohr

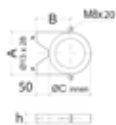


6a



Wandhalterung 50

Wandabstand - 50 mm
alle 4 m setzen



Verlängerung mit Pos. 6b
Befestigungsmaterial
bauseits

	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101559	101560	101561	101562	101563	101272	101274
€/Stk.	61,60	64,90	70,40	73,70	82,50	130,90	179,30
Gewicht kg/Stk.	0,90	0,95	1,00	1,05	1,30	3,00	4,00
Ø C (innen)	273,1	295,1	315,1	339,1	392,1	451,1	551,1
A	280,4	302,4	322,4	346,4	401,4	460,3	560,3
B	186,2	197,2	207,2	219,2	245,7	275,0	325,1
h	36	36	36	36	60	60	60

6b



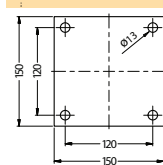
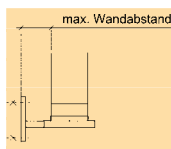
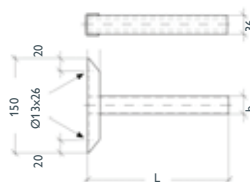
Typ W2



Typ L1 bis L6

Verlängerung für Wandhalter

passend zu 6a
mind. Wandabstand W2 55 mm
mind. Wandabstand L1 100 mm



Typ	L	b
L 1	302,5	32
L 2	452,5	32
L 3	552,5	42
L 4	752,5	42
L 5	1064,0	48
L 6	1279,0	48

Skizze Wandbefestigung
L5 und L6

	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
max. Wandabstand Typ W2	114	114	114	114	114		
Art.-Nr.	101736	101736	101736	101736	101736	-	-
€/Stk.	49,50	49,50	49,50	49,50	49,50		
max. Wandabstand Typ L 1	220	220	220	220	220	160	160
Art.-Nr.	101738	101738	101738	101738	101738	101738	101738
€/Stk.	117,70	117,70	117,70	117,70	117,70	117,70	117,70
max. Wandabstand Typ L 2	370	370	370	370	370	310	310
Art.-Nr.	101739	101739	101739	101739	101739	101739	101739
€/Stk.	148,50	148,50	148,50	148,50	148,50	148,50	148,50
max. Wandabstand Typ L 3	470	470	470	470	470	410	410
Art.-Nr.	101740	101740	101740	101740	101740	101740	101740
€/Stk.	221,10	221,10	221,10	221,10	221,10	221,10	221,10
max. Wandabstand Typ L 4	670	670	670	670	670	610	610
Art.-Nr.	101741	101741	101741	101741	101741	101741	101741
€/Stk.	277,20	277,20	277,20	277,20	277,20	277,20	277,20
max. Wandabstand Typ L 5	980	980	980	980	980	920	920
Art.-Nr.	131641	131641	131641	131641	131641	131641	131641
€/Stk.	465,00	465,00	465,00	465,00	465,00	465,00	465,00
max. Wandabstand Typ L 6	1195	1195	1195	1195	1195	1135	1135
Art.-Nr.	131642	131642	131642	131642	131642	131642	131642
€/Stk.	591,00	591,00	591,00	591,00	591,00	591,00	591,00

7



auch als Deckenhalter
verwendbar

Sparrenhalter

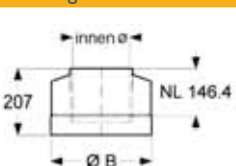


	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101564	101565	101566	101567	101568	101569	101570
€/Stk.	45,10	46,20	47,30	47,30	50,60	58,30	77,00
Ø D	273,10	295,10	315,10	339,10	392,10	451,10	551,10

8a



Mündungsabschluss



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101571	101572	101573	101574	101575	101576	101577
€/Stk.	145,20	160,60	178,20	196,90	226,60	312,40	424,60
Gewicht kg/Stk.	2,20	2,50	3,10	4,50	5,10	9,11	11,90
innen Ø	140	160	180	200	250	300	400
Ø B	274,4	296,4	316,4	340,4	393,4	451,00	551,00

Achtung kein Klemmband zur Befestigung erforderlich

8b



Regenhaube inkl. Sicherungsseil

passend in
Pos. 8a inkl.
Sicherungsseil
(Befestigung
an Pos. 8c)



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	133788	133790	133791	133792	133794	133795	Auf Anfrage
€/Stk.	68,90	71,30	76,00	79,60	91,50	102,20	
Gewicht kg/Stk.	0,68	0,84	1,05	1,27	1,61	1,96	
Ø A (außen)	135	155	175	195	244	294	
Ø D	240	280	330	380	430	430	
H	140	140	180	180	250	250	

8c



Befestigungsklemme für Regenhaube

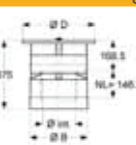
	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101868	101868	101868	101868	101868	Auf Anfrage	Auf Anfrage
€/Stk.	39,00	39,00	39,00	39,00	39,00		
Gewicht kg/Stk.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		

8d



Mündungsabschluss inkl. Regenabdeckung

Alternative
zu Pos. 8a



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101499	101500	101501	101502	101503	101504	101505
€/Stk.	188,10	199,10	214,50	232,10	255,20	382,80	511,50
Gewicht kg/Stk.	3,60	3,90	4,30	5,00	6,60	10,91	14,26
Ø B	274,40	296,40	316,40	340,40	393,40	451,90	551,90
Ø D	360	380	395	420	470	530	630



Schiedel KERASTAR

Das erste Edelstahlsystem mit keramischem Profil-Innenrohr

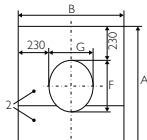
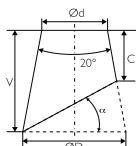
9b



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör

Dachdurchführung 10°-15° mit WAKAFLEX-Schürze

Konus Edelstahl glänzend
schwarz entspricht RAL 7016
rot entspricht RAL 8004
grau entspricht RAL 7030



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
DN Stützen/ Ø d	350	350	400	400	450	–	–
Art.-Nr. WAKAFLEX schwarz	148962	148962	148964	148964	148965		
Art.-Nr. WAKAFLEX rot	154409	154409	154411	154411	154412		
Art.-Nr. WAKAFLEX grau	154505	154505	154507	154507	154508		
€/Stk.	261,00	261,00	285,00	285,00	298,00		
A x B	846 x 838	846 x 838	899 x 890	899 x 890	951 x 942		
C	200	200	200	200	200		
Ø D	450	450	503	503	557		
V	284	284	293	293	302		
F	386	386	439	439	491		
G	378	378	430	430	482		

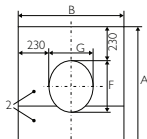
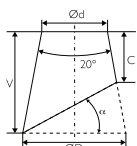
9c



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör

Dachdurchführung 16°-25° mit WAKAFLEX-Schürze

Konus Edelstahl glänzend
schwarz entspricht RAL 7016
rot entspricht RAL 8004
grau entspricht RAL 7030



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
DN Stützen/ Ø d	350	350	400	400	450	–	–
Art.-Nr. WAKAFLEX schwarz	148980	148980	148982	148982	148983		
Art.-Nr. WAKAFLEX rot	154427	154427	154429	154429	154430		
Art.-Nr. WAKAFLEX grau	154523	154523	154525	154525	154526		
€/Stk.	270,00	270,00	308,00	308,00	321,00		
A x B	884 x 852	884 x 852	941 x 906	941 x 906	998 x 959		
C	200	200	200	200	200		
Ø D	481	481	538	538	595		
V	371	371	390	390	410		
F	424	424	481	481	538		
G	392	392	446	446	499		

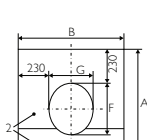
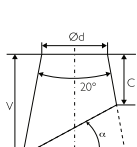
9d



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör

Dachdurchführung 26°-35° mit WAKAFLEX-Schürze

Konus Edelstahl glänzend
schwarz entspricht RAL 7016
rot entspricht RAL 8004
grau entspricht RAL 7030



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
DN Stützen/ Ø d	350	350	400	400	450	–	–
Art.-Nr. WAKAFLEX schwarz	148998	148998	149000	149000	149001		
Art.-Nr. WAKAFLEX rot	154445	154445	154447	154447	154448		
Art.-Nr. WAKAFLEX grau	154541	154541	154543	154543	154544		
€/Stk.	341,00	341,00	387,00	387,00	410,00		
A x B	946 x 868	946 x 868	1011 x 923	1011 x 923	1075 x 978		
C	200	200	200	200	200		
Ø D	519	519	580	580	641		
V	478	478	510	510	542		
F	486	486	551	551	615		
G	408	408	463	463	518		

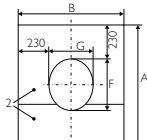
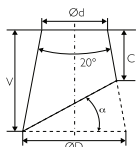
9e



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör

Dachdurchführung 36°-45° mit WAKAFLEX-Schürze

Konus Edelstahl glänzend
schwarz entspricht RAL 7016
rot entspricht RAL 8004
grau entspricht RAL 7030



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
DN Stützen/ Ø d	350	350	400	400	450	–	–
Art.-Nr. WAKAFLEX schwarz	149016	149016	149018	149018	149019		
Art.-Nr. WAKAFLEX rot	154463	154463	154465	154465	154466		
Art.-Nr. WAKAFLEX grau	154559	154559	154561	154561	154562		
€/Stk.	361,00	361,00	431,00	431,00	475,00		
A x B	1050 x 888	1050 x 888	1127 x 945	1127 x 945	1204 x 1002		
C	200	200	200	200	200		
Ø D	569	569	637	637	704		
V	622	622	671	671	720		
F	590	590	667	667	744		
G	428	428	485	485	542		



Hinweis: Rabattgruppe Edelstahl Zubehör


M-Glue, 290 ml, schwarz


zur Stoßabdichtung von WAKAFLEX

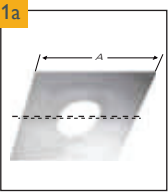
	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	900010290	900010290	900010290	900010290	900010290	–	–
€/Stk.	26,00	26,00	26,00	26,00	26,00		

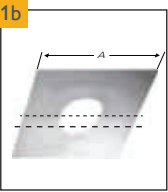
Schiedel KERASTAR
Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr

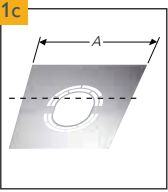


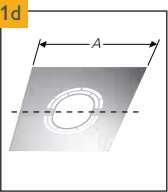
9a	Dachdurchführung 0°	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	Achtung: Regenkränge (10) mitbestellen	Art.-Nr.	101229	101229	101230	101230	101231	101232	101234
		€/Stk.	191,40	191,40	217,80	217,80	254,10	291,50	336,60
		Gewicht kg/Stk.	6,11	6,11	6,90	6,90	7,72	8,57	10,33
		Ø A	350	350	400	400	450	500	600
		B x C	850x850	850x850	900x900	900x900	950x950	1000x1000	1100x1100


10	Regenkränge über Dachdurchführung versetzen	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
	Art.-Nr.	101621	101622	101623	101624	101625	100979	100981
	€/Stk.	59,40	62,70	64,90	69,30	72,60	122,10	139,70
	Gewicht kg/Stk.	1,27	1,27	1,59	1,62	1,64	1,05	1,25
	Ø A	273,10	295,10	315,10	339,10	392,10	451,10	551,10
	Ø B	410	430	460	480	530	590	690


11a	Abdeckblende 0-30°	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	zweitellig	Art.-Nr.	133428	133429	133430	133431	133432	133433	133434
		€/Stk.	124,00	124,00	132,00	135,00	139,00	149,00	155,00
		A	780	800	815	850	900	950	1050
		B	421	433	445	459	489	523	580
		C	251	250	247,5	253	251,5	247,5	247,5

11b	Abdeckblende 31-45°	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	zweitellig	Art.-Nr.	133435	133436	133437	133438	133439	133440	133441
		€/Stk.	124,00	124,00	132,00	135,00	139,00	149,00	155,00
		A	780	800	815	850	900	950	1050
		B	457	472	486	503	541	582	652
		C	251	250	247,5	253	251,5	247,5	247,5

11c	Abdeckblende 0-30° für Hinterlüftung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	zweitellig	Art.-Nr.	133442	133443	133444	133445	133446	133447	133448
		€/Stk.	146,00	146,00	154,00	157,00	160,00	169,00	177,00
		A	580	600	620	640	700	750	850
		B	331	343	355	369	399	433	490
		C	151	150	150	148	152	147	147

11d	Abdeckblende 31-45° für Hinterlüftung	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	zweitellig	Art.-Nr.	133449	133450	133451	133452	133453	133454	133455
		€/Stk.	146,00	146,00	154,00	157,00	160,00	169,00	177,00
		A	580	600	620	640	700	750	850
		B	367	382	396	413	451	492	562
		C	151	150	150	148	152	147	147

12a	Anschlussrosette DW 85 mm	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	für Mauer- und Deckendurchführungen Überstand: 8,5 cm; passend über KERASTAR Außenmantel Maßtoleranz beachten!	Art.-Nr.	101578	101579	101580	101581	101582	101583	101584
		€/Stk.	56,10	59,40	62,70	68,20	82,50	93,50	125,40
		Gewicht kg/Stk.	0,55	0,58	0,63	0,65	1,78	1,20	1,60
		Ø A	273,1	295,1	315,1	339,1	392,1	451,1	551,1
		Ø B	442,4	464,4	484,4	508,4	561,4	620,0	720,0

12b	Anschlussrosette DW 120 mm	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400	
	für Mauerdurchführungen aus brennbaren Bauteilen Überstand: 12cm; passend über KERASTAR Außenmantel Maßtoleranz beachten!	Art.-Nr.	101585	101586	101587	101588	101589	Auf Anfrage	Auf Anfrage
		€/Stk.	69,30	72,60	78,10	83,60	100,10		
		Gewicht kg/Stk.	1,15	1,26	1,35	1,45	1,74		
		Ø A	272,4	294,4	314,4	338,4	391,4		
		Ø B	512,4	534,4	554,4	578,4	631,4		



Schiedel KERASTAR

Das erste Edelstahlsystem mit keramischem Profil-Innenrohr

12c



Anschlussrosette EW

für Mauer- und Deckdurchführungen
Überstand: 8,5cm; passend über Verbindungsleitung einwandig
Maßtoleranz beachten!



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101733	101734	100953	100954	100956	Auf Anfrage	Auf Anfrage
€/Stk.	48,40	49,50	50,60	52,80	57,20		
Gewicht kg/Stk.	0,33	0,39	0,42	0,45	0,52		
Ø A	140	160	180	200	250		
Ø B	310	330	350	370	420		
– verstellbar – für nachträglichen Einbau geeignet							

12d



Regenrosette für Wanddurchführung

verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit in die Dämmfassade

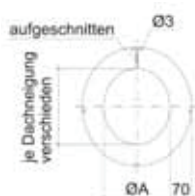
	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	132280	132281	132661	132282	132283	–	–
€/Stk.	62,70	63,80	66,00	74,80	79,20		
Ø Innen	312	334	354	378	431		
Ø Außen	375	397	417	441	494		

13



Abdeckrosette für Dachneigungen

passend über KERASTAR-Außenmantel



Maßtoleranz beachten!

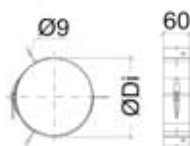
	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr. 0° (0-8°)	101626	101631	101636	101641	101646	–	–
Art.-Nr. 20° (16-21°)	101627	101632	101637	101642	101647	–	–
Art.-Nr. 25° (22-26°)	101628	101633	101638	101643	101648	–	–
Art.-Nr. 30° (27-31°)	101629	101634	101639	101644	101649	–	–
Art.-Nr. 38° (36-38°)	101630	101635	101640	101645	101650	–	–
€/Stk.	172,70	182,60	192,50	202,40	222,20		
Ø A	277,4	299,4	319,40	343,40	396,40		
Gewicht kg/Stk.	0,42	0,44	0,44	0,48	0,52		
Neigung bei Bestellung genau angeben!							
Für den nachträglichen Einbau geeignet							

14



Seilabspannring

für Abspannungen über Dach

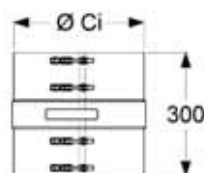


	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101590	101591	101592	101593	101594	–	–
€/Stk.	35,20	35,20	36,30	39,60	41,80		
Gewicht kg/Stk.	0,65	0,68	0,73	0,77	0,82		
Ø Di	272,4	294,4	314,4	338,4	391,4		
Materialstärke: 0,6 mm							
Stahlseile, Befestigungsmaterial werden nicht geliefert							

15



Statische Manschette



	Ø 140	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 400
Art.-Nr.	101595	101596	101597	101598	101599	101600	101601
€/Stk.	345,40	352,00	360,80	367,40	385,00	443,30	590,70
Ø Ci	273,1	295,1	315,1	339,1	392,1	451,1	551,1
Montage: siehe „Statische Planungshinweise“							



Schiedel KERASTAR
Das erste Edelstahlsystem mit
keramischem Profil-Innenrohr



Bestellblatt

Firma: Bauvorhaben:
 Name: Straße:
 Straße: PLZ/Ort:
 PLZ/Ort:
 Tel/Fax:
 Email:

Außenmantel:

glänzend pulverbeschichtet (mit Aufpreis)

matt (mit Aufpreis) RAL _____

Ø _____ mm

Bezeichnung	Art.-Nr.	Menge	E-Preis
Fußteil Bodenmontage			
Teleskopstützen (passend zu 2a, 2b)			
Fußteil höhenverstellbar (Wohnraumlösung)			
Konsolplatte mit Ablauf			
¹⁾ Verlängerte Wandkonsole			
Abdeckung für Halfenschienen			
Konsolblech für Wandbefestigung			
Grundplatte für Schornsteinverlängerung			
Putztüranschluss rund für Festbrennstoffe FE			
Putztüranschluss rund Öl, Gas FU			
Rauchrohranschluss 90°			
Rauchrohranschluss 45°			
Anschlussabdeckung für Rauchrohranschluss			
Anschlussfutter einwandig, kürzbar für KRS			
Anschlussübergang ICS-KRS			
Normalrohr 666 mm			
Normalrohr 331 mm			
Normalrohr 166 mm			
Rapid Fugendicht			
Wandhalterung 50			
Verlängerung Wandhalter			
Sparrenhalter			
Mündungsabschluss			
Regenhaube inkl. Sicherungsseil			
Befestigungsklemme für Regenhaube			
Mündungsabschluss inkl. Regenabdeckung			
Dachdurchführung 0°			
¹⁾ Dachdurchführung 10-15° mit WAKAFLEX-Schürze			
¹⁾ Dachdurchführung 16-25° mit WAKAFLEX-Schürze			
¹⁾ Dachdurchführung 26-35° mit WAKAFLEX-Schürze			
¹⁾ Dachdurchführung 36-45° mit WAKAFLEX-Schürze			
¹⁾ M-Glue, 290 ml, schwarz	900010290		
Regenkragen			
Abdeckblende 0-30°			

Festbrennstoffe

Öl

Gas

¹⁾ Hinweis Rabattgruppe Edelstahl Zubehör

Abgasschalldämpfer aus Edelstahl

Effektive Funktion. Geringes Gewicht. Einfache Montage.

Schiedel führt unter der Marke Metaloterm auch Edelstahlabgasschalldämpfer: Die umfangreiche Palette umfasst Absorptions- (A) und Resonanzschalldämpfer (R). Für sehr tiefe Frequenzen werden spezielle Reflexionsschalldämpfer, sogenannte Lambda/4 (Q), je nach Kundenwunsch gefertigt.

Die Metaloterm Schalldämpfer sorgen für eine hervorragende Dämpfung über den gesamten Frequenzbereich und erfüllen somit die Anforderungen geltender Normen, sei es für Gebäude in städtischen, gewerblichen oder industriellen Gebieten oder den privaten Bereich.

VORTEILE

- Komplett doppelwandig und vorisoliert.
- Alle Schalldämpfer mit Click-Fix-Anschlüssen an beiden Enden passend zu allen Metaloterm Abgassystemen.
- Extrem leichtgewichtig gegenüber herkömmlichen, geschweißten Baustahl-Schalldämpfer.
- Innenrohr und Außenmantel aus qualitativ hochwertigem Edelstahl.
- Montage mit Metaloterm-Standardhalterungen.
- Alle Metaloterm Schalldämpfer werden in betriebseigenen Prüfanlagen gemäß internationalen Normen entwickelt und geprüft.



ANWENDUNGSBEREICHE

Betriebweise	nass/trocken
Druck	5.000 Pa
Betriebstemp.	max. 600 °C
Brennstoffe	Heizöl EL/Erdgas/Butan/Propan/Diesel/Gas (Festbrennstoffe auf Anfrage)
Einsatzbereiche	Atmosphärische Gaskessel Brennwertheizungen und -kessel Industrieöfen Industrielle Lüftungsanlagen Ölbefeuerte Wärmeerzeuger Diesel-/Gasmotoren (Not-)Stromaggregate Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) Industrielle Verfahren
Kondatablauf	Standard
Ausrichtung	horizontal / vertikal

TECHNISCHE DATEN

	Absorptionsschalldämpfer	Resonanzschalldämpfer
Innenschale (Werkstoff)	1.4404 (316L)	1.4404 (316L)
Außenschale (Werkstoff)	1.4404 (316L)	1.4301 (304)
Stärke (mind.)	0,5 mm - 1 mm	0,5 mm - 1 mm
Wärmedämmung	-	Mineralfaser
Dämpfungsmaterial	Basaltwolle	Resonanzkammern
Stärke	62,5 mm - 137,5 mm	25 mm - 37,5 mm
Innendurchmesser	80, 100, 130, 150, 180, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600	

Weitere Durchmesser auf Anfrage