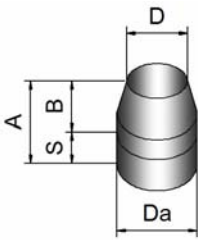


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

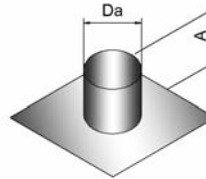
## Mündungsabschluss (ohne Dämmwolle)

Art.-Nr. 3510-	D	Da	A	B	S
	113	176	195	125	70
	130	193	195	125	70
	150	213	195	125	70
	160	223	195	125	70
	180	243	230	130	100
	200	263	230	130	100
	250	313	230	130	100
	300	363	230	130	100
	350	413	230	130	100
	400	463	230	130	100
	450	513	230	130	100
	500	563	230	130	100
	600	663	230	130	100



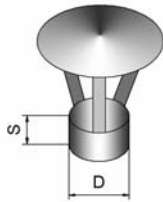
## Dachdurchführung mit Niroblech, Flachdach

Art.-Nr. 3514-	D	Da	A
	113	206	280
	130	223	280
	150	243	280
	160	253	280
	180	273	280
	200	293	280
	250	343	280
	300	393	280
	350	443	280
	400	493	280
	450	543	280
	500	593	280
	600	693	280



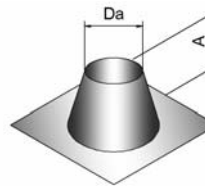
## Regenhaube

Art.-Nr. 3547-	D	Da	S
	113	176	70
	130	193	70
	150	213	70
	160	223	70
	180	243	100
	200	263	100
	250	313	100
	300	363	100
	350	413	100
	400	463	100
	450	513	100
	500	563	100
	600	663	100



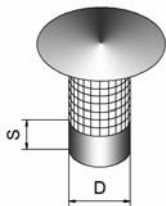
## Dachdurchführung mit Bleischürze, 0° - 15°

Art.-Nr. 3548-	D	Da	A
	113	206	160
	130	223	160
	150	243	160
	160	253	160
	180	273	160
	200	293	160
	250	343	160
	300	393	160
	350	443	160
	400	493	160
	450	543	160
	500	593	160
	600	693	160



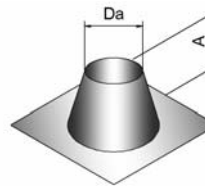
## Regenhaube mit Funkenschutz

Art.-Nr. 3547- F	D	Da	S
	113	176	70
	130	193	70
	150	213	70
	160	223	70
	180	243	100
	200	263	100
	250	313	100
	300	363	100
	350	413	100
	400	463	100
	450	513	100
	500	563	100
	600	663	100



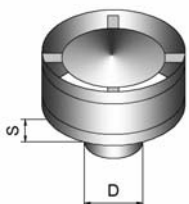
## Dachdurchführung mit Bleischürze, 15° - 30°

Art.-Nr. 3515-	D	Da	A
	113	206	160
	130	223	160
	150	243	160
	160	253	160
	180	273	160
	200	293	160
	250	343	160
	300	393	160
	350	443	160
	400	493	160
	450	543	160
	500	593	160
	600	693	160



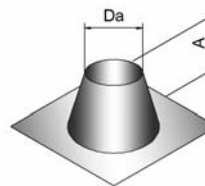
## Regenhaube mit Windabweiser

Art.-Nr. 3511-	D	Da	S
	113	176	70
	130	193	70
	150	213	70
	160	223	70
	180	243	100
	200	263	100
	250	313	100
	300	363	100
	350	413	100
	400	463	100
	450	513	100
	500	563	100
	600	663	100



## Dachdurchführung mit Bleischürze, 25° - 35°

Art.-Nr. 3516-	D	Da	A
	113	206	160
	130	223	160
	150	243	160
	160	253	160
	180	273	160
	200	293	160
	250	343	160
	300	393	160
	350	443	160
	400	493	160
	450	543	160
	500	593	160
	600	693	160

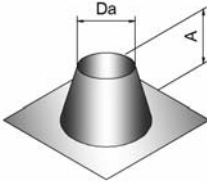


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

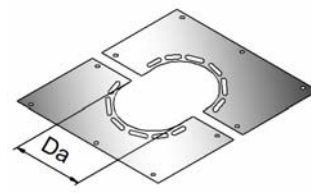
## Dachdurchführung mit Bleischürze, 30° - 45°

Art.-Nr. 3509-	D	Da	A
	113	206	160
	130	223	160
	150	243	160
	160	253	160
	180	273	160
	200	293	160
	250	343	160
	300	393	160
	350	443	160
	400	493	160
	450	543	160
	500	593	160
	600	693	160



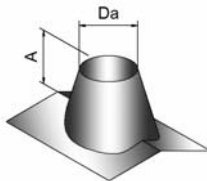
## Blende mit Hinterlüftung 90°, oder Winkelangabe

Art.-Nr. 3523-	H	D	Da	Blechgröße
		113	176	
		130	193	
		150	213	
		160	223	
		180	243	umlaufend 130 mm
		200	263	und
		250	313	umlaufend 250 mm
		300	363	
		350	413	
		400	463	
		450	513	
		500	563	
		600	663	



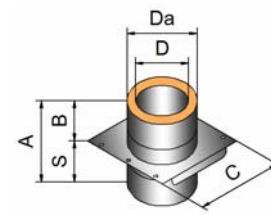
## Firstabdeckung

Art.-Nr. 3549-	D	Da	A
	113	206	160
	130	223	160
	150	243	160
	160	253	160
	180	273	160
	200	293	160
	250	343	160
	300	393	160
	350	443	160
	400	493	160
	450	543	160
	500	593	160
	600	693	160



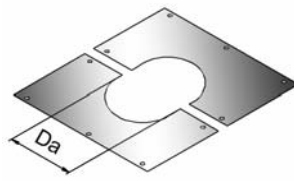
## Zwischenstütze

Art.-Nr. 3557-	D	Da	A	B	C	S
	113	176	250	180	290	70
	130	193	250	180	290	70
	150	213	250	180	290	70
	160	223	250	180	320	70
	180	243	333	233	320	100
	200	263	333	233	360	100
	250	313	333	233	410	100
	300	363	333	233	460	100
	350	413	333	233	510	100
	400	463	333	233	560	100
	450	513	333	233	610	100
	500	563	333	233	660	100
	600	663	333	233	760	100



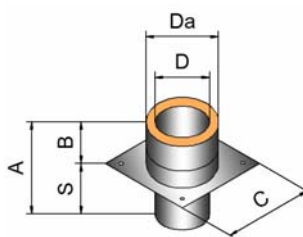
## Blende 2-teilig 90°, eckig

Art.-Nr. 3523-	D	Da	Blechgröße
	113	176	
	130	193	
	150	213	
	160	223	
	180	243	umlaufend 100 mm
	200	263	und
	250	313	umlaufend 220 mm
	300	363	
	350	413	
	400	463	
	450	513	
	500	563	
	600	663	



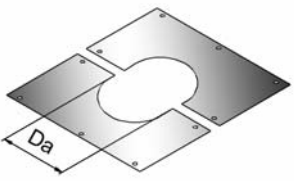
## Abdeckblech Dw/Ew runder Einschub

Art.-Nr. 3560-	D	Da	A	B	C	S
	113	176	250	90	300	150
	130	193	250	90	300	150
	150	213	250	90	300	150
	160	223	250	90	300	150
	180	243	333	125	300	198
	200	263	333	125	400	198
	250	313	333	125	450	198
	300	363	333	125	500	198
	350	413	333	125	550	198
	400	463	333	125	600	198
	450	513	333	125	650	198
	500	563	333	125	700	198
	600	663	333	125	800	198



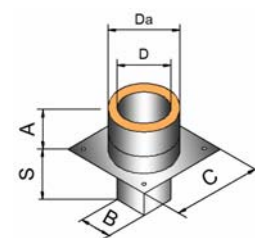
## Blende 2-teilig eckig, mit Winkelangabe

Art.-Nr. 3523- W	D	Da	Blechgröße
	113	176	
	130	193	
	150	213	
	160	223	
	180	243	umlaufend 100 mm
	200	263	und
	250	313	umlaufend 220 mm
	300	363	
	350	413	
	400	463	
	450	513	
	500	563	
	600	663	



## Abdeckblech Dw/Ew eckig u. Plewa Einschub

Art.-Nr. 3560- E	D	Da	A	S	B	C
	113	176	245	200		
	130	193	245	200		
	150	213	245	200	Nach Angabe	
	160	223	245	200	Z.B.	
	180	243	245	200	180x180	Nach Angabe
	200	263	245	200	oder	
	250	313	245	200	180x200	
	300	363	245	200	Plewa	
	350	413	245	200	hat	
	400	463	245	200	Abgerundete	
	450	513	245	200	ecken	
	500	563	245	200		
	600	663	245	200		

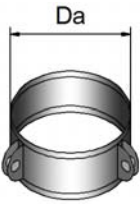


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

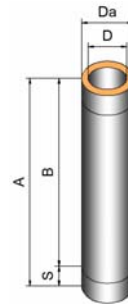
## Abspannschelle für Seil / Teleskopstange

Art.-Nr. 3521-	D	Da
	113	176
	130	193
	150	213
	160	223
	180	243
	200	263
	250	313
	300	363
	350	413
	400	463
	450	513
	500	563
	600	663



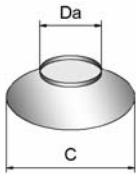
## Längenelement 1000 mm

Art.-Nr. 3527-	D	Da	A	B	S
	113	176	1000	930	70
	130	193	1000	930	70
	150	213	1000	930	70
	160	223	1000	930	70
	180	243	1000	900	100
	200	263	1000	900	100
	250	313	1000	900	100
	300	363	1000	900	100
	350	413	1000	900	100
	400	463	1000	900	100
	450	513	1000	900	100
	500	563	1000	900	100
	600	663	1000	900	100



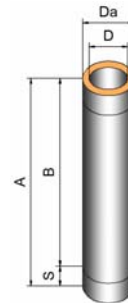
## Regenkragen konisch

Art.-Nr. 3517-	D	Da	C
	113	176	286
	130	193	303
	150	213	323
	160	223	333
	180	243	353
	200	263	373
	250	313	423
	300	363	473
	350	413	523
	400	463	573
	450	513	623
	500	563	673
	600	663	773



## Längenelement 1000 mm kürzbar

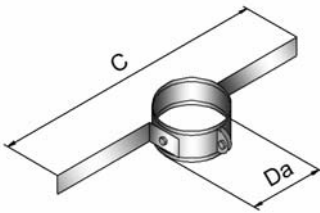
Art.-Nr. 3527- K	D	Da	A	B	S
	113	176	1000	930	70
	130	193	1000	930	70
	150	213	1000	930	70
	160	223	1000	930	70
	180	243	1000	900	100
	200	263	1000	900	100
	250	313	1000	900	100
	300	363	1000	900	100
	350	413	1000	900	100
	400	463	1000	900	100
	450	513	1000	900	100
	500	563	1000	900	100
	600	663	1000	900	100



enge  
Seiten  
ohne  
Sicken

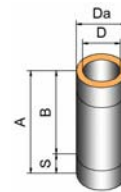
## Sparrenbefestigung einfach

Art.-Nr. 3520-	D	Da	C
	113	176	2096
	130	193	2113
	150	213	2133
	160	223	2143
	180	243	2163
	200	263	2183
	250	313	2233
	300	363	2283
	350	413	2333
	400	463	2383
	450	513	2433
	500	563	2483
	600	663	2583



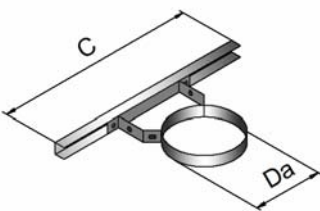
## Längenelement 500 mm

Art.-Nr. 3528-	D	Da	A	B	S
	113	176	500	430	70
	130	193	500	430	70
	150	213	500	430	70
	160	223	500	430	70
	180	243	500	400	100
	200	263	500	400	100
	250	313	500	400	100
	300	363	500	400	100
	350	413	500	400	100
	400	463	500	400	100
	450	513	500	400	100
	500	563	500	400	100
	600	663	500	400	100



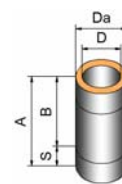
## Sparrenbefestigung verstärkt

Art.-Nr. 3520- V	D	Da	C
	113	176	1000
	130	193	1000
	150	213	1000
	160	223	1000
	180	243	1000
	200	263	1000
	250	313	1000
	300	363	1000
	350	413	1000
	400	463	1000
	450	513	1000
	500	563	1000
	600	663	1000



## Längenelement 333 mm

Art.-Nr. 3529-	D	Da	A	B	S
	113	176	333	263	70
	130	193	333	263	70
	150	213	333	263	70
	160	223	333	263	70
	180	243	333	233	100
	200	263	333	233	100
	250	313	333	233	100
	300	363	333	233	100
	350	413	333	233	100
	400	463	333	233	100
	450	513	333	233	100
	500	563	333	233	100
	600	663	333	233	100

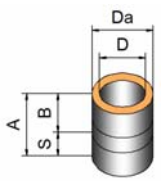


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr


## Längenelement 250 mm

Art.-Nr. 3530-	D	Da	A	B	S
	113	176	250	180	70
	130	193	250	180	70
	150	213	250	180	70
	160	223	250	180	70
	180	243	250	150	100
	200	263	250	150	100
	250	313	250	150	100
	300	363	250	150	100
	350	413	250	150	100
	400	463	250	150	100
	450	513	250	150	100
	500	563	250	150	100
	600	663	250	150	100



## Rosette


Art.-Nr. 3522-	D	Da
	113	176
	130	193
	150	213
	160	223
	180	243
	200	263
	250	313
	300	363
	350	413
	400	463
	450	513
	500	563
	600	663



Umlaufend um Da ca. 80 mm

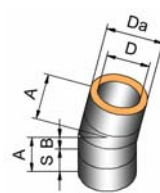
## Klemmband statisch

Art.-Nr. 3531- st	D	Da
	113	176
	130	193
	150	213
	160	223
	180	243
	200	263
	250	313
	300	363
	350	413
	400	463
	450	513
	500	563
	600	663



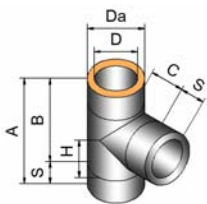
## Winkel 15°

Art.-Nr. 3532-	D	Da	A	B	S
	113	176	125	55	70
	130	193	125	55	70
	150	213	125	55	70
	160	223	125	55	70
	180	243	167	67	100
	200	263	167	67	100
	250	313	167	67	100
	300	363	167	67	100
	350	413	200	100	100
	400	463	200	100	100
	450	513	200	100	100
	500	563	200	100	100
	600	663	200	100	100



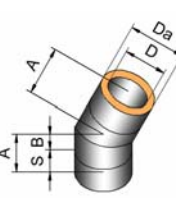
## Feuerungsanschluss 90°

Art.-Nr. 3536-	D	Da	A	B	C	H	S
	113	176	400	330	105	140	70
	130	193	400	330	115	140	70
	150	213	400	330	125	140	70
	160	223	400	330	140	130	70
	180	243	490	390	145	145	100
	200	263	510	410	155	155	100
	250	313	560	460	180	180	100
	300	363	610	510	205	205	100
	350	413	660	560	230	230	100
	400	463	710	610	255	255	100
	450	513	780	680	290	290	100
	500	563	810	710	305	305	100
	600	663	910	810	355	355	100



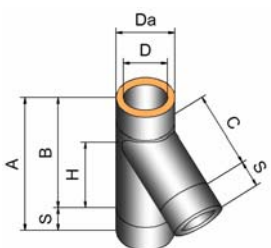
## Winkel 30°

Art.-Nr. 3533-	D	Da	A	B	S
	113	176	125	55	70
	130	193	125	55	70
	150	213	125	55	70
	160	223	125	55	70
	180	243	167	67	100
	200	263	167	67	100
	250	313	167	67	100
	300	363	200	100	100
	350	413	200	100	100
	400	463	200	100	100
	450	513	200	100	100
	500	563	225	125	100
	600	663	225	125	100



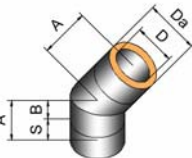
## Feuerungsanschluss 45°

Art.-Nr. 3537-	D	Da	A	B	C	H	S
	113	176	420	350	225	225	70
	130	193	450	380	250	250	70
	150	213	480	410	275	275	70
	160	223	500	430	291	291	70
	180	243	590	490	315	315	100
	200	263	620	520	340	340	100
	250	313	690	590	400	400	100
	300	363	760	660	460	460	100
	350	413	830	730	520	520	100
	400	463	900	800	580	580	100
	450	513	970	870	640	640	100
	500	563	1045	945	700	700	100
	600	663	1185	1085	825	825	100



## Winkel 45°

Art.-Nr. 3534-	D	Da	A	B	S
	113	176	140	70	70
	130	193	140	70	70
	150	213	140	70	70
	160	223	140	70	70
	180	243	200	100	100
	200	263	200	100	100
	250	313	200	100	100
	300	363	250	150	100
	350	413	250	150	100
	400	463	250	150	100
	450	513	250	150	100
	500	563	275	175	100
	600	663	275	175	100

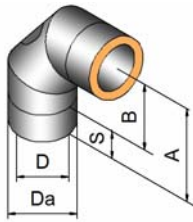


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

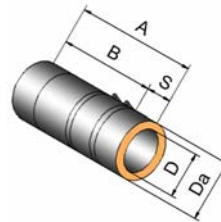
## Bogen 90° mit Tür

Art.-Nr. 3535-	D	Da	A	B	S
	113	176	230	160	70
	130	193	250	180	70
	150	213	270	200	70
	160	223	253	183	70
	180	243	305	205	100
	200	263	315	215	100
	250	313	340	240	100
	300	363	365	265	100
	350	413	390	290	100
	400	463	415	315	100
	450	513	440	340	100
	500	563	465	365	100
	600	663	515	415	100



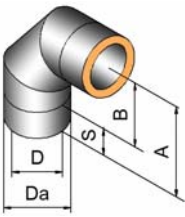
## Längenausgleichselement (Dämmwolle lose) kl.

Art.-Nr. 3526- kl	D	Da	A	B	S
	113	176	340-440	270-370	70
	130	193	340-440	270-370	70
	150	213	340-440	270-370	70
	160	223	340-440	270-370	70
	180	243	370-440	270-340	100
	200	263	370-440	270-340	100
	250	313	370-440	270-340	100
	300	363	370-440	270-340	100
	350	413	370-440	270-340	100
	400	463	370-440	270-340	100
	450	513	370-440	270-340	100
	500	563	370-440	270-340	100
	600	663	370-440	270-340	100



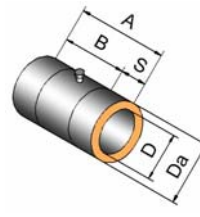
## Bogen 90° ohne Tür

Art.-Nr. 3535- ot	D	Da	A	B	S
	113	176	230	160	70
	130	193	250	180	70
	150	213	270	200	70
	160	223	253	183	70
	180	243	305	205	100
	200	263	315	215	100
	250	313	340	240	100
	300	363	365	265	100
	350	413	390	290	100
	400	463	415	315	100
	450	513	440	340	100
	500	563	465	365	100
	600	663	515	415	100



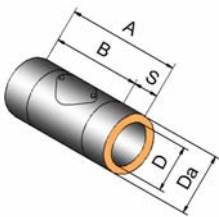
## Längenelement mit Messstutzen

Art.-Nr. 3541-	D	Da	A	B	S
	113	176	250	180	70
	130	193	250	180	70
	150	213	250	180	70
	160	223	250	180	70
	180	243	333	233	100
	200	263	333	233	100
	250	313	333	233	100
	300	363	333	233	100
	350	413	333	233	100
	400	463	333	233	100
	450	513	333	233	100
	500	563	333	233	100
	600	663	333	233	100



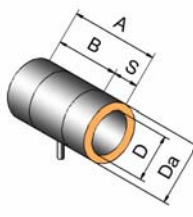
## Prüföffnung

Art.-Nr. 3552-	D	Da	A	B	S
	113	176	400	330	70
	130	193	400	330	70
	150	213	400	330	70
	160	223	400	330	70
	180	243	450	350	100
	200	263	450	350	100
	250	313	450	350	100
	300	363	450	350	100
	350	413	450	350	100
	400	463	450	350	100
	450	513	450	350	100
	500	563	450	350	100
	600	663	450	350	100



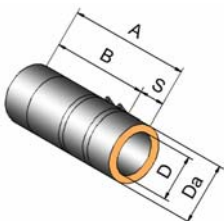
## Längenelement mit Kondensatablauf

Art.-Nr. 3542-	D	Da	A	B	S
	113	176	250	180	70
	130	193	250	180	70
	150	213	250	180	70
	160	223	250	180	70
	180	243	333	233	100
	200	263	333	233	100
	250	313	333	233	100
	300	363	333	233	100
	350	413	333	233	100
	400	463	333	233	100
	450	513	333	233	100
	500	563	333	233	100
	600	663	333	233	100



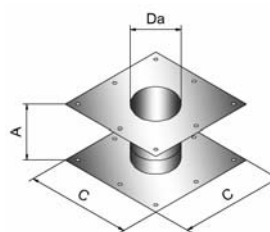
## Längenausgleichselement (Dämmwolle lose) gr.

Art.-Nr. 3526- gr	D	Da	A	B	S
	113	176	420-600	350-530	70
	130	193	420-600	350-530	70
	150	213	420-600	350-530	70
	160	223	420-600	350-530	70
	180	243	450-570	350-470	100
	200	263	450-570	350-470	100
	250	313	450-570	350-470	100
	300	363	450-570	350-470	100
	350	413	450-570	350-470	100
	400	463	450-570	350-470	100
	450	513	450-570	350-470	100
	500	563	450-570	350-470	100
	600	663	450-570	350-470	100



## Dampfsperrendurchführung, auch mit Winkelangabe

Art.-Nr. 3591-	D	Da	A	C
	113	206	280 - 530	400
	130	223	280 - 530	450
	150	243	280 - 530	450
	160	253	280 - 530	450
	180	273	280 - 530	500
	200	293	280 - 530	500
	250	343	280 - 530	550
	300	393	280 - 530	600
	350	443	280 - 530	650
	400	493	280 - 530	700
	450	543	280 - 530	750
	500	593	280 - 530	800
	600	693	280 - 530	900

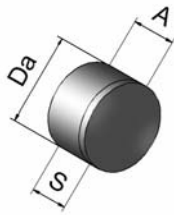


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

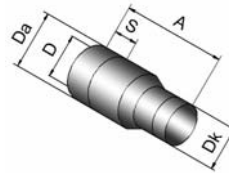
## Verschlusskappe

Art.-Nr. 3501-	D	Da	A	S
	113	176	90	70
	130	193	90	70
	150	213	90	70
	160	223	90	70
	180	243	125	100
	200	263	125	100
	250	313	125	100
	300	363	125	100
	350	413	125	100
	400	463	125	100
	450	513	125	100
	500	563	125	100
	600	663	125	100



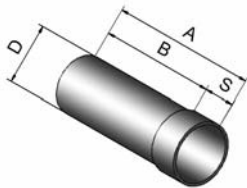
## Übergangsstück Dw / Ew feuchtunempfindlich

Art.-Nr. 3568-	D	Da	A	S
	113	176	200	70
	130	193	200	70
	150	213	200	70
	160	223	200	70
	180	243	250	100
	200	263	250	100
	250	313	250	100
	300	363	250	100
	350	413	250	100
	400	463	250	100
	450	513	250	100
	500	563	250	100
	600	663	250	100



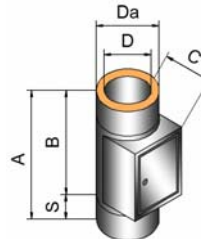
## Ew Anschlussverlängerung mit dopp. Muffe

Art.-Nr. 4750-	D	Da	A	B	S
	113	176	575	510	65
	130	193	575	510	65
	150	213	575	510	65
	160	223	575	510	65
	180	243	575	510	65
	200	263	575	510	65
	250	313	575	510	65
	300	363	575	510	65
	350	413	575	510	65
	400	463	575	510	65
	450	513	575	510	65
	500	563	575	510	65
	600	663	575	510	65



## Reinigung Festbrennstoff, mit Kasten eckig

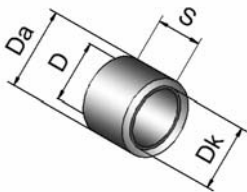
Art.-Nr. 3539-	D	Da	A	B	C	S
	113	176	450	380	139	70
	130	193	450	380	147	70
	150	213	450	380	157	70
	160	223	450	380	162	70
	180	243	500	400	172	100
	200	263	500	400	182	100
	250	313	500	400	207	100
	300	363	500	400	232	100
	350	413	500	400	257	100
	400	463	500	400	282	100
	450	513	500	400	307	100
	500	563	500	400	332	100
	600	663	500	400	382	100



## Übergangsstück Dw / Ew festbrennstoffe

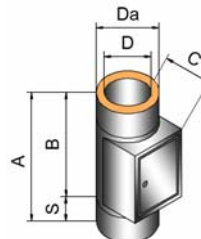
Art.-Nr. 3538-	D	Da	DK
	113	176	
	130	193	
	150	213	
	160	223	
	180	243	
	200	263	
	250	313	
	300	363	
	350	413	
	400	463	
	450	513	
	500	563	
	600	663	

DK ist gleich D  
z.B.  
D150 / DK150



## Reinigung, feuchtunempfindlich, mit Kasten eckig

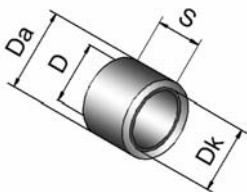
Art.-Nr. 3551-	D	Da	A	B	C	S
	113	176	450	380	139	70
	130	193	450	380	147	70
	150	213	450	380	157	70
	160	223	450	380	162	70
	180	243	500	400	172	100
	200	263	500	400	182	100
	250	313	500	400	207	100
	300	363	500	400	232	100
	350	413	500	400	257	100
	400	463	500	400	282	100
	450	513	500	400	307	100
	500	563	500	400	332	100
	600	663	500	400	382	100



## Übergangsstück Dw / Ew reduziert

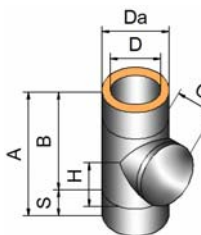
Art.-Nr. 3543-	D	Da	DK
	113	176	
	130	193	
	150	213	
	160	223	
	180	243	
	200	263	
	250	313	
	300	363	
	350	413	
	400	463	
	450	513	
	500	563	
	600	663	

Größe angeben  
z.B.  
D150 / DK130



## Reinigung mit Tür rund Ø150, für Aussen

Art.-Nr. 3539- R	D	Da	A	B	C	H	S
	113	176	400	330	143	140	70
	130	193	400	330	152	140	70
	150	213	400	330	162	140	70
	160	223	400	330	167	140	70
	180	243	500	400	177	160	100
	200	263	500	400	187	160	100
	250	313	500	400	212	160	100
	300	363	500	400	237	160	100
	350	413	500	400	262	160	100
	400	463	500	400	287	160	100
	450	513	500	400	312	160	100
	500	563	500	400	337	160	100
	600	663	500	400	387	160	100



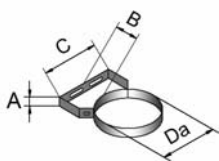


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

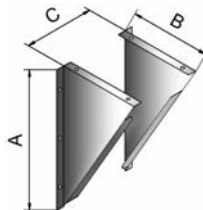
## Wandhalter 50 mm fest

Art.-Nr. 3524-	D	Da	A	B	C
	113	176	40		176
	130	193	40		193
	150	213	40		213
	160	223	40	Rohr	223
	180	243	40	hat	243
	200	263	40	einen Wandab-	563
	250	313	40	stand	313
	300	363	80	von	363
	350	413	80	50 mm	413
	400	463	80		463
	450	513	80		513
	500	563	80		563
	600	663	80		663



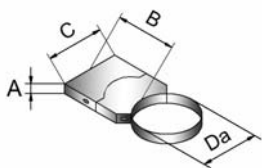
## Wandkonsole 50 mm fest

Art.-Nr. 3546-	D	Da	A	B	C
	113	176	400		290
	130	193	400		290
	150	213	400		290
	160	223	400	Rohr	320
	180	243	400	hat	320
	200	263	600	einen Wandab-	360
	250	313	600	stand	410
	300	363	700	von	460
	350	413	700	50 mm	510
	400	463	700		560
	450	513	700		610
	500	563	700		660
	600	663	700		760



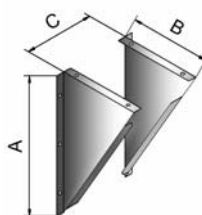
## Wandhalter verstellbar

Art.-Nr. 3559-	D	Da	A	B	C
	113	176	40		176
	130	193	40	65-110	193
	150	213	40	95-155	213
	160	223	40	140-200	223
	180	243	40	185-245	243
	200	263	40	230-290	263
	250	313	40	275-335	313
	300	363	60		363
	350	413	60	andere	413
	400	463	60	Größen auf	463
	450	513	60	Anfangen	513
	500	563	60		563
	600	663	60		663



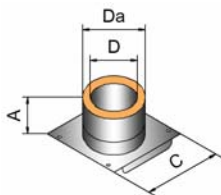
## Wandkonsole verstellbar

Art.-Nr. 3556-	D	Da	A, B	C
	113	176	B Maß	290
	130	193	65-110	290
	150	213	95-155	290
	160	223	140-200	320
	180	243	185-245	320
	200	263	230-290	360
	250	313	275-335	410
	300	363		460
	350	413	A Maß	510
	400	463	wird	560
	450	513	von uns	610
	500	563	festgelegt	660
	600	663		760



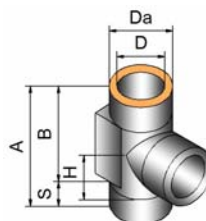
## Fundamentverankerung mit Ablauf für Wandkonsole

Art.-Nr. 3544-	D	Da	A	C
	113	176	90	290
	130	193	90	290
	150	213	90	290
	160	223	90	320
	180	243	125	320
	200	263	125	360
	250	313	125	410
	300	363	125	460
	350	413	125	510
	400	463	125	560
	450	513	125	610
	500	563	125	660
	600	663	125	760



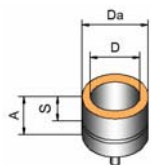
## Anschluss und Reinigung eckig, gegenüberliegend

Art.-Nr. 3554-	D	Da	A	B	C	H	S
	113	176	450	380	105	155	70
	130	193	450	380	115	155	70
	150	213	450	380	125	155	70
	160	223	450	380	140	155	70
	180	243	510	410	145	160	100
	200	263	510	410	155	160	100
	250	313	560	460	180	180	100
	300	363	610	510	205	205	100
	350	413	660	560	230	230	100
	400	463	710	610	255	255	100
	450	513	780	680	290	290	100
	500	563	810	710	305	305	100
	600	663	910	810	355	355	100



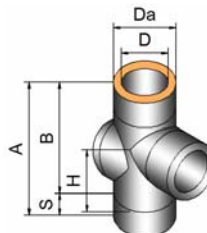
## Rußstopf mit u. ohne Ablauf, mit Klemmband

Art.-Nr. 3525-	D	Da	A	S
	113	176	90	70
	130	193	90	70
	150	213	90	70
	160	223	90	70
	180	243	125	100
	200	263	125	100
	250	313	125	100
	300	363	125	100
	350	413	125	100
	400	463	125	100
	450	513	125	100
	500	563	125	100
	600	663	125	100



## Anschluss und Reinigung rund, gegenüberliegend

Art.-Nr. 3554- R	D	Da	A	B	C	H	S
	113	176					
	130	193					
	150	213	423	353	125	170	70
	160	223	400	330	140	160	70
	180	243	490	390	145	145	100
	200	263	510	410	155	155	100
	250	313	560	460	180	180	100
	300	363	610	510	205	205	100
	350	413	660	560	230	230	100
	400	463	710	610	255	255	100
	450	513	780	680	290	290	100
	500	563	810	710	305	305	100
	600	663	910	810	355	355	100

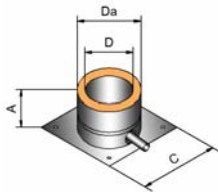


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

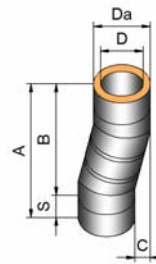
## Bodenhocker neue Ausführung

Art.-Nr. 3555-	D	Da	A	C
	113	176	121	195
	130	193	121	215
	150	213	121	235
	160	223	121	245
	180	243	151	265
	200	263	151	285
	250	313	151	335
	300	363	151	385
	350	413	151	435
	400	463	151	485
	450	513	151	535
	500	563	151	585
	600	663	151	685



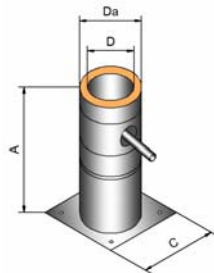
## Sprung mit 2xWinkel 15°

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	424	354	47	70
	130	193	424	354	47	70
	150	213	424	354	47	70
	160	223	424	354	47	70
	180	243	560	460	61	100
	200	263	560	460	61	100
	250	313	560	460	61	100
	300	363	560	460	61	100
	350	413	690	590	78	100
	400	463	690	590	78	100
	450	513	690	590	78	100
	500	563	690	590	78	100
	600	663	690	590	78	100



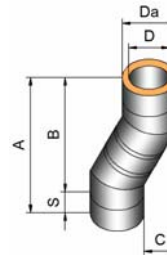
## Bodenhocker neue Ausführung kürzbar

Art.-Nr. 3555- V	D	Da	A	C
	113	176	250 - 508	195
	130	193	250 - 508	215
	150	213	250 - 508	235
	160	223	250 - 508	245
	180	243	250 - 478	265
	200	263	250 - 478	285
	250	313	250 - 478	335
	300	363	250 - 478	385
	350	413	250 - 478	435
	400	463	250 - 478	485
	450	513	250 - 478	535
	500	563	250 - 478	585
	600	663	250 - 478	685



## Sprung mit 2xWinkel 30°

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	406	336	90	70
	130	193	406	336	90	70
	150	213	406	336	90	70
	160	223	406	336	90	70
	180	243	537	437	117	100
	200	263	537	437	117	100
	250	313	537	437	117	100
	300	363	660	560	150	100
	350	413	660	560	150	100
	400	463	660	560	150	100
	450	513	660	560	150	100
	500	563	753	653	175	100
	600	663	753	653	175	100



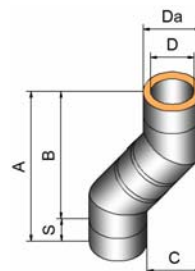
## Teleskopstange, verschiedene Verstellbereiche

Art.-Nr. Tel-	D	Da	A (Verstellbereiche)
	113	176	
	130	193	
	150	213	
	160	223	1000 - 1500
	180	243	1500 - 2000
	200	263	2000 - 2500
	250	313	2500 - 3000
	300	363	3000 - 3500
	350	413	3500 - 4000
	400	463	4000 - 4500
	450	513	
	500	563	
	600	663	



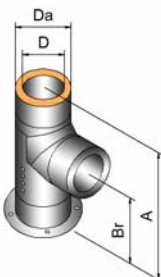
## Sprung mit 2xWinkel 45°

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	428	358	148	70
	130	193	428	358	148	70
	150	213	428	358	148	70
	160	223	428	358	148	70
	180	243	612	512	212	100
	200	263	612	512	212	100
	250	313	612	512	212	100
	300	363	783	683	283	100
	350	413	783	683	283	100
	400	463	783	683	283	100
	450	513	783	683	283	100
	500	563	868	768	318	100
	600	663	868	768	318	100



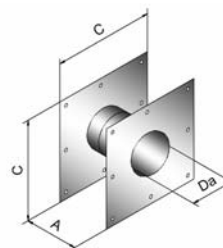
## Bw-Hocker kürzbar, mit Bogen 90°

Art.-Nr. 3745-	D	Da	A	Br
	113	176	676-418	446-188
	130	193	705-447	455-197
	150	213	735-477	465-207
	160	223	723-465	470-212
	180	243	785-557	480-252
	200	263	805-577	490-262
	250	313	855-627	515-287
	300	363	905-677	540-312
	350	413	955-727	565-337
	400	463	1005-777	590-362
	450	513	1055-827	615-387
	500	563	1105-877	640-412
	600	663	1205-977	690-462



## Wand u. Deckendurchführung, auch mit Winkelang.

Art.-Nr. 3519-	D	Da	A	C
	113	206	280 - 530	400
	130	223	280 - 530	450
	150	243	280 - 530	450
	160	253	280 - 530	450
	180	273	280 - 530	500
	200	293	280 - 530	500
	250	343	280 - 530	550
	300	393	280 - 530	600
	350	443	280 - 530	650
	400	493	280 - 530	700
	450	543	280 - 530	750
	500	593	280 - 530	800
	600	693	280 - 530	900





# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme



Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

## Sprung mit 2xWinkel 15°, mit Rohr 250 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	598	528	93	70
	130	193	598	528	93	70
	150	213	598	528	93	70
	160	223	598	528	93	70
	180	243	705	605	99	100
	200	263	705	605	99	100
	250	313	705	605	99	100
	300	363	705	605	99	100
	350	413	835	735	116	100
	400	463	835	735	116	100
	450	513	835	735	116	100
	500	563	835	735	116	100
	600	663	835	735	116	100

## Sprung mit 2xWinkel 30°, mit Rohr 250 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	562	492	180	70
	130	193	562	492	180	70
	150	213	562	492	180	70
	160	223	562	492	180	70
	180	243	667	567	192	100
	200	263	667	567	192	100
	250	313	667	567	192	100
	300	363	790	690	225	100
	350	413	790	690	225	100
	400	463	790	690	225	100
	450	513	790	690	225	100
	500	563	883	783	250	100
	600	663	883	783	250	100

## Sprung mit 2xWinkel 15°, mit Rohr 333 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	678	608	115	70
	130	193	678	608	115	70
	150	213	678	608	115	70
	160	223	678	608	115	70
	180	243	785	685	121	100
	200	263	785	685	121	100
	250	313	785	685	121	100
	300	363	785	685	121	100
	350	413	915	815	138	100
	400	463	915	815	138	100
	450	513	915	815	138	100
	500	563	915	815	138	100
	600	663	915	815	138	100

## Sprung mit 2xWinkel 30°, mit Rohr 333 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	634	564	222	70
	130	193	634	564	222	70
	150	213	634	564	222	70
	160	223	634	564	222	70
	180	243	739	639	234	100
	200	263	739	639	234	100
	250	313	739	639	234	100
	300	363	862	762	267	100
	350	413	862	762	267	100
	400	463	862	762	267	100
	450	513	862	762	267	100
	500	563	955	855	292	100
	600	663	955	855	292	100

## Sprung mit 2xWinkel 15°, mit Rohr 500 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	839	769	246	70
	130	193	839	769	246	70
	150	213	839	769	246	70
	160	223	839	769	246	70
	180	243	946	846	164	100
	200	263	946	846	164	100
	250	313	946	846	164	100
	300	363	946	846	164	100
	350	413	1076	976	181	100
	400	463	1076	976	181	100
	450	513	1076	976	181	100
	500	563	1076	976	181	100
	600	663	1076	976	181	100

## Sprung mit 2xWinkel 30°, mit Rohr 500 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	778	708	305	70
	130	193	778	708	305	70
	150	213	778	708	305	70
	160	223	778	708	305	70
	180	243	883	783	317	100
	200	263	883	783	317	100
	250	313	883	783	317	100
	300	363	1006	906	350	100
	350	413	1006	906	350	100
	400	463	1006	906	350	100
	450	513	1006	906	350	100
	500	563	1100	1000	375	100
	600	663	1100	1000	375	100

## Sprung mit 2xWinkel 15°, mit Rohr 1000 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	1322	1252	287	70
	130	193	1322	1252	287	70
	150	213	1322	1252	287	70
	160	223	1322	1252	287	70
	180	243	1429	1329	294	100
	200	263	1429	1329	294	100
	250	313	1429	1329	294	100
	300	363	1429	1329	294	100
	350	413	1559	1459	311	100
	400	463	1559	1459	311	100
	450	513	1559	1459	311	100
	500	563	1559	1459	311	100
	600	663	1559	1459	311	100

## Sprung mit 2xWinkel 30°, mit Rohr 1000 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	1211	1141	555	70
	130	193	1211	1141	555	70
	150	213	1211	1141	555	70
	160	223	1211	1141	555	70
	180	243	1316	1216	567	100
	200	263	1316	1216	567	100
	250	313	1316	1216	567	100
	300	363	1439	1339	600	100
	350	413	1439	1339	600	100
	400	463	1439	1339	600	100
	450	513	1439	1339	600	100
	500	563	1533	1433	625	100
	600	663	1533	1433	625	100

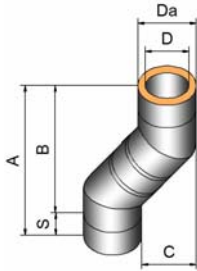
# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme



Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

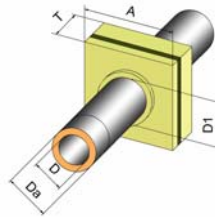
## Sprung mit 2xWinkel 45°, mit Rohr 250 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	556	486	276	70
	130	193	556	486	276	70
	150	213	556	486	276	70
	160	223	556	486	276	70
	180	243	718	618	318	100
	200	263	718	618	318	100
	250	313	718	618	318	100
	300	363	889	789	389	100
	350	413	889	789	389	100
	400	463	889	789	389	100
	450	513	889	789	389	100
	500	563	974	874	424	100
	600	663	974	874	424	100



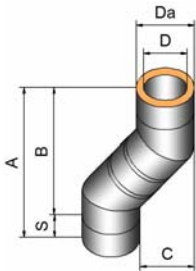
## Brandschutzdurchführung nicht teleskopierbar

Art.-Nr. 3563-Ø	D	Da	T	A	D1
	113	176			
	130	193	100	350	200
	150	213	100	370	220
	160	223			
	180	243	100	400	250
	200	263	100	420	270
	250	313			
	300	363			
	350	413			
	400	463			
	450	513			
	500	563			
	600	663			



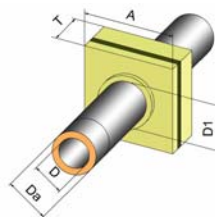
## Sprung mit 2xWinkel 45°, mit Rohr 333 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	615	545	335	70
	130	193	615	545	335	70
	150	213	615	545	335	70
	160	223	615	545	335	70
	180	243	777	677	377	100
	200	263	777	677	377	100
	250	313	777	677	377	100
	300	363	948	848	448	100
	350	413	948	848	448	100
	400	463	948	848	448	100
	450	513	948	848	448	100
	500	563	1033	933	483	100
	600	663	1033	933	483	100



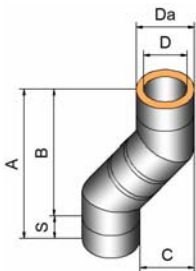
## Brandschutzdurchführung teleskopierbar

Art.-Nr. 3563-Ø 200	D	Da	T	A	D1
	113	176			
	130	193	150-200	350	200
	150	213	150-200	370	220
	160	223			
	180	243	150-200	400	250
	200	263	150-200	420	270
	250	313			
	300	363			
	350	413			
	400	463			
	450	513			
	500	563			
	600	663			



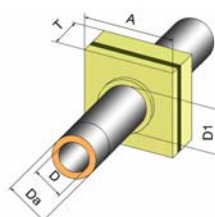
## Sprung mit 2xWinkel 45°, mit Rohr 500 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	733	663	453	70
	130	193	733	663	453	70
	150	213	733	663	453	70
	160	223	733	663	453	70
	180	243	895	795	495	100
	200	263	895	795	495	100
	250	313	895	795	495	100
	300	363	1066	966	566	100
	350	413	1066	966	566	100
	400	463	1066	966	566	100
	450	513	1066	966	566	100
	500	563	1151	1051	601	100
	600	663	1151	1051	601	100



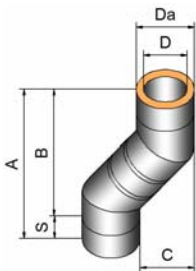
## Brandschutzdurchführung teleskopierbar

Art.-Nr. 3563-Ø 250	D	Da	T	A	D1
	113	176			
	130	193	200-250	350	200
	150	213	200-250	370	220
	160	223			
	180	243	200-250	400	250
	200	263	200-250	420	270
	250	313			
	300	363			
	350	413			
	400	463			
	450	513			
	500	563			
	600	663			



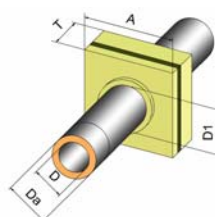
## Sprung mit 2xWinkel 45°, mit Rohr 1000 mm

Art.-Nr.	D	Da	A	B	C	S
	113	176	1086	1016	806	70
	130	193	1086	1016	806	70
	150	213	1086	1016	806	70
	160	223	1086	1016	806	70
	180	243	1249	1149	849	100
	200	263	1249	1149	849	100
	250	313	1249	1149	849	100
	300	363	1419	1319	919	100
	350	413	1419	1319	919	100
	400	463	1419	1319	919	100
	450	513	1419	1319	919	100
	500	563	1505	1405	955	100
	600	663	1505	1405	955	100



## Brandschutzdurchführung teleskopierbar

Art.-Nr. 3563-Ø 300	D	Da	T	A	D1
	113	176			
	130	193	250-300	350	200
	150	213	250-300	370	220
	160	223			
	180	243	250-300	400	250
	200	263	250-300	420	270
	250	313			
	300	363			
	350	413			
	400	463			
	450	513			
	500	563			
	600	663			

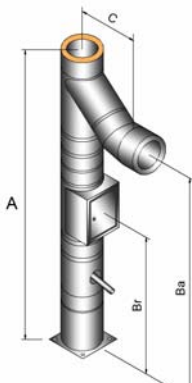


# Doppelwandige Schornsteinabgassysteme

Werkstoff-Nr. 1.4404 Innenrohr  
1.4301 Außenrohr

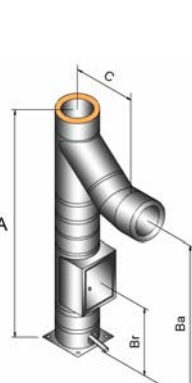
## Aufbau Hocker kürz, Rv, 250, An45°, Winkel 45°

Art.-Nr.	D	Da	A max	Br	Ba	C
	113	176	1418	663	1035	328
	130	193	1448	663	1042	346
	150	213	1478	663	1050	363
	160	223	1498	663	1054	375
	180	243	1518	628	979	464
	200	263	1548	628	986	482
	250	313	1618	628	1004	524
	300	363	1688	628	986	652
	350	413	1758	628	1004	694
	400	463	1828	628	1021	737
	450	513	1898	628	1039	779
	500	563	1973	628	1039	864
	600	663	2113	628	1075	953



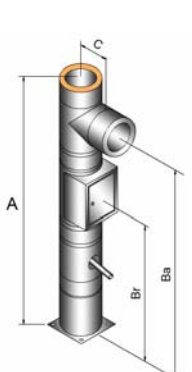
## Aufbau Hocker neu, Rv,250, An45°, Winkel 45°

Art.-Nr.	D	Da	A	Br	Ba	C
	113	176	1031	276	648	328
	130	193	1061	276	655	346
	150	213	1091	276	663	363
	160	223	1111	276	667	375
	180	243	1191	301	652	464
	200	263	1221	301	659	482
	250	313	1291	301	677	524
	300	363	1361	301	659	652
	350	413	1431	301	677	694
	400	463	1501	301	694	737
	450	513	1571	301	712	779
	500	563	1646	301	712	864
	600	663	1786	301	748	953



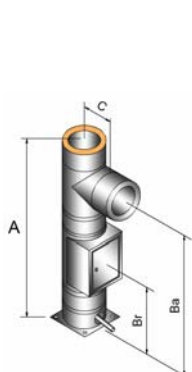
## Aufbau Hocker kürzb., Rv, An 90°

Art.-Nr.	D	Da	A	Br	Ba	C
	113	176	1218	663	1028	105
	130	193	1218	663	1028	115
	150	213	1218	663	1028	125
	160	223	1218	663	1018	140
	180	243	1268	628	1013	145
	200	263	1288	628	1033	155
	250	313	1338	628	1058	180
	300	363	1388	628	1083	205
	350	413	1438	628	1108	230
	400	463	1488	628	1133	255
	450	513	1558	628	1168	290
	500	563	1588	628	1183	305
	600	663	1688	628	1232	356



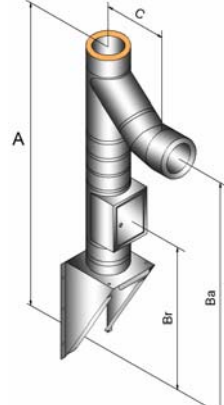
## Aufbau Hocker neu, Rv, An 90°

Art.-Nr.	D	Da	A	Br	Ba	C
	113	176	831	276	641	105
	130	193	831	276	641	115
	150	213	831	276	641	125
	160	223	831	276	631	140
	180	243	941	301	686	145
	200	263	961	301	706	155
	250	313	1011	301	731	180
	300	363	1061	301	756	205
	350	413	1111	301	781	230
	400	463	1161	301	806	255
	450	513	1231	301	841	290
	500	563	1261	301	856	305
	600	663	1361	301	905	356



## Aufbau Konsole, Fund., Rv, 250, An45°, Winkel45°

Art.-Nr.	D	Da	A	Br	Ba	C
	113	176	1401	646	1018	328
	130	193	1431	646	1025	346
	150	213	1461	646	1033	363
	160	223	1481	646	1037	375
	180	243	1566	676	1027	464
	200	263	1796	876	1234	482
	250	313	1866	876	1252	524
	300	363	2036	976	1334	652
	350	413	2106	976	1351	694
	400	463	2176	976	1369	737
	450	513	2246	976	1387	779
	500	563	2321	976	1387	864
	600	663	2461	976	1423	953



## Aufbau Konsole, Fund., Rv, An90°

Art.-Nr.	D	Da	A	Br	Ba	C
	113	176	1201	646	1011	105
	130	193	1201	646	1011	115
	150	213	1201	646	1011	125
	160	223	1201	646	1001	140
	180	243	1316	676	1061	145
	200	263	1536	876	1281	155
	250	313	1586	876	1306	180
	300	363	1736	976	1431	205
	350	413	1786	976	1456	230
	400	463	1836	976	1481	255
	450	513	1906	976	1516	290
	500	563	1936	976	1531	305
	600	663	2036	976	1579	356

