



**ROHNERLUFT AG**  
GRUBENSTRASSE 6  
8902 URDORF  
SCHWEIZ

TEL +41 44 7340358  
FAX +41 44 7341434  
info@rohnerluft.ch  
www.rohnerluft.ch

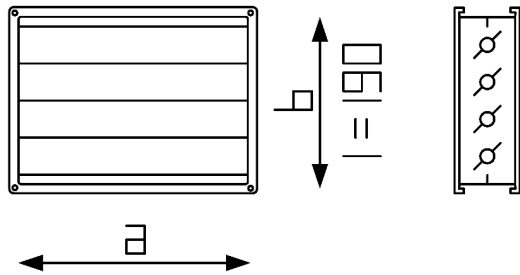
## 2 KOMPONENTEN

Gliederklappe	2.100
Einstellklappe mit Klappensteller	2.101
Gitterkasten	2.200
Schalldämpferkulisse 100	2.300
Schalldämpferkulisse 150	2.301
Schalldämpferkulisse 200	2.302
Schalldämpferkulisse 250	2.303
Schalldämpferkulisse 300	2.304
SD-Lochblechabdeckung	2.305
Wetterschutzgitter Alu	2.400
Wetterschutzgitter Alu 50mm Rahmen	2.401
Wetterschutzgitter V2a	2.402
Dachhauben	2.500
Regenhut eckig verz.	2.600
Regenhut eckig V2a	2.601
Regenhut eckig Alu	2.602
Regenhut eckig Cu	2.603
Regenhut rund verzinkt / Alu	2.604
Regenhut rund V2a / Cu	2.605

**Preiserhöhung  
ab 1. November 2021  
+5%  
auf Komponenten**

# Gliederklappe

Bauteil-Nr. 18



B		200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	200	109	130	150	170	191	211	232	252	272	293	313	334	354	374	395	415	436	456	476
	300	115	138	160	183	205	228	251	273	296	318	341	364	386	409	431	454	477	499	522
	400	121	146	171	195	220	245	270	295	319	344	369	394	419	443	468	493	518	543	567
	500	127	154	181	208	235	262	289	316	343	370	397	424	451	478	505	532	559	586	613
	600	133	162	191	220	250	279	308	337	366	396	425	454	483	512	542	571	600	629	658
	700	139	170	201	233	264	296	327	358	390	421	453	484	515	547	578	610	641	672	704
	800	145	178	212	245	279	313	346	380	413	447	481	514	548	581	615	649	682	716	749
	900	150	186	222	258	294	329	365	401	437	473	508	544	580	616	652	687	723	759	795
	1000	156	194	232	270	308	346	384	422	460	498	536	574	612	650	688	726	764	802	840
	1100	163	204	245	286	326	367	408	449	489	530	571	612	652	693	734	775	815	856	897
	1200	170	214	257	301	344	388	431	475	518	562	605	649	692	736	779	823	866	910	953
	1300	177	224	270	316	362	409	455	501	547	594	640	686	732	779	825	871	917	964	1010
	1400	184	233	282	331	380	429	478	527	576	625	674	723	772	821	870	919	968	1017	1066
	1500	191	243	295	347	398	450	502	554	605	657	709	761	812	864	916	968	1019	1071	1123
	1600	198	253	307	362	416	471	525	580	634	689	743	798	852	907	961	1016	1070	1125	1179
	1700	205	263	320	377	434	492	549	606	663	721	778	835	892	950	1007	1064	1121	1179	1236
	1800	212	272	332	392	452	512	572	632	692	752	812	872	932	992	1052	1112	1172	1232	1292
	1900	219	282	345	408	470	533	596	659	721	784	847	910	972	1035	1098	1161	1223	1286	1349
	2000	226	292	357	423	488	554	619	685	750	816	881	947	1012	1078	1143	1209	1274	1340	1405

Stückpreis in Dichtheitsklasse B, in C-Klasse nicht lieferbar.

Klappenblätter aus Aluminium in Blechzarge eingebaut. Mit Anschlussbolzen für Motorantrieb d 12mm

Ausführung mit Handstellsegment: + 40Fr.

Klappenlänge: 190mm



**ROHNERLUFT AG**  
GRUBENSTRASSE 6  
8902 URDORF  
SCHWEIZ

TEL +41 44 7340358  
FAX +41 44 7341434  
info@rohnerluft.ch  
www.rohnerluft.ch

## Einstellklappe mit Klappensteller

Bauteil-Nr. 20

A	B		
	200	300	400
200	77	77	78
300	77	78	79
400	78	79	80
500	79	80	81
600	79	81	82
700	80	81	83
800	80	82	84
900	81	83	86
1000	81	84	87

A = Breite

B = Höhe (mindestens 150mm)

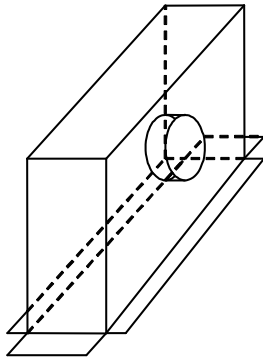
Einstellklappe mit Klappensteller (Metu KS 10) in Kanal eingebaut.



## Gitterkasten

**ROHNERLUFT AG**  
GRUBENSTRASSE 6  
8902 URDORF  
SCHWEIZ

TEL +41 44 734 03 58  
FAX +41 44 734 14 34  
info@rohnerluft.ch  
www.rohnerluft.ch



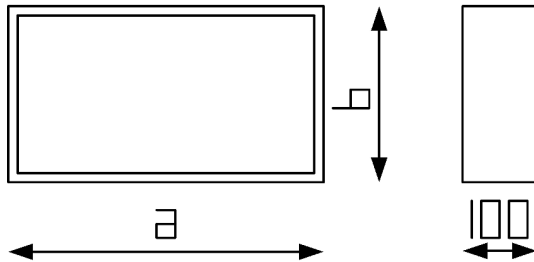
Kasten für Gitter mit Stutzen für Anschluss an flexiblen Schlauch bis 300mm Höhe.

<u>Breite</u>	<u>Länge</u>	<u>Mit 1 Anschlussstutzen</u>	<u>Mit 2 Anschlussstutzen</u>
> 215mm	≤ 415mm	79.-	94.-
> 215mm	≤ 515mm	87.-	102.-
> 215mm	≤ 615mm	95.-	110.-

Anschlussstutzen mit Einstellklappe = +20Fr.

# Schalldämpferkulisse 100

Bauteil-Nr. 52



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A																				
200	55	57	59	61	63	65	67	69	70	72	74	76	78	80	82	84	86	87	89	
300	57	60	62	65	67	69	72	74	77	79	82	84	87	89	91	94	96	99	101	
400	59	62	65	68	71	74	77	80	83	86	89	92	95	98	101	104	107	110	113	
500	61	65	68	72	75	79	82	86	89	93	96	100	104	107	111	114	118	121	125	
600	63	67	71	75	79	83	87	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	137	
700	65	69	74	79	83	88	93	97	102	107	111	116	120	125	130	134	139	144	148	
800	67	72	77	82	87	93	98	103	108	113	119	124	129	134	139	145	150	155	160	
900	69	74	80	86	92	97	103	109	115	120	126	132	137	143	149	155	160	166	172	
1000	70	77	83	89	96	102	108	115	121	127	133	140	146	152	159	165	171	177	184	
1100	72	79	86	93	100	107	113	120	127	134	141	148	154	161	168	175	182	189	196	
1200	74	82	89	96	104	111	119	126	133	141	148	156	163	170	178	185	193	200	207	
1300	76	84	92	100	108	116	124	132	140	148	156	164	172	180	188	196	204	212	220	
1400	78	87	95	104	112	120	129	137	146	154	163	171	180	188	196	204	212	220	228	
1500	80	89	98	107	116	125	134	143	152	161	170	179	188	197	206	214	223	231	239	
1600	82	91	101	111	120	130	139	149	159	168	178	187	196	205	214	223	232	240	248	
1700	84	94	104	114	124	134	145	155	165	175	185	195	204	213	222	231	240	248	256	
1800	86	96	107	118	128	139	150	160	171	182	193	203	212	221	230	239	248	256	264	
1900	87	99	110	121	132	144	155	166	177	189	200	211	221	230	239	248	256	264	272	
2000	89	101	113	125	137	148	160	172	184	196	207	218	228	237	246	254	262	270	278	

Schalldämpferkulisse 100mm breit in Kanal eingebaut.

Der zugehörige Kanal ist aus der Tabelle auf Seite 1.101 des Preisbuches Lüftungskanäle zu entnehmen und gilt ebenfalls als Komponenten.

Mehr-, Minderpreise:

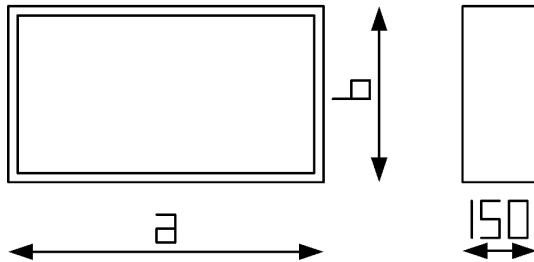
Anströmblech rund oder eckig bis 1m Höhe: 27Fr. / Stk.  
 Anströmblech rund oder eckig ab 1.01m Höhe: 33Fr. / Stk.  
 Abdeckung aus Lochblech: Siehe Tabelle 2.305

Schallisolation:

Material: Steinwolle mit abriebfestem Glasseidengewebe.  
 Rohdichte: 55kg/m<sup>3</sup>  
 Brandkennziffer: 6q.3/A1

# Schalldämpferkulisse 150

Bauteil-Nr. 53



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	57	60	63	65	68	70	73	75	78	80	83	86	88	91	93	96	98	101	103
300	60	63	67	70	73	77	80	83	86	90	93	96	100	103	106	110	113	116	120	
400	63	67	71	75	79	83	87	91	95	99	103	107	111	115	120	124	128	132	136	
500	65	70	75	80	84	89	94	99	104	109	113	118	123	128	133	138	142	147	152	
600	68	73	79	84	90	96	101	107	112	118	124	129	135	140	146	151	157	163	168	
700	70	77	83	89	96	102	108	115	121	127	134	140	146	153	159	165	172	178	184	
800	73	80	87	94	101	108	115	122	130	137	144	151	158	165	172	179	186	193	201	
900	75	83	91	99	107	115	122	130	138	146	154	162	170	177	185	193	201	209	217	
1000	78	86	95	104	112	121	130	138	147	155	164	173	181	190	198	207	216	224	233	
1100	80	90	99	109	118	127	137	146	155	165	174	184	193	202	212	221	230	240	249	
1200	83	93	103	113	124	134	144	154	164	174	184	194	205	215	225	235	245	255	265	
1300	86	96	107	118	129	140	151	162	173	184	194	227	238	249	260	271	282	293	304	
1400	88	100	111	123	135	146	158	170	181	193	205	238	250	261	273	285	296	308	320	
1500	91	103	115	128	140	153	165	177	190	202	215	249	261	274	286	299	311	323	336	
1600	93	106	120	133	146	159	172	185	198	212	225	260	273	286	299	313	326	339	352	
1700	96	110	124	138	151	165	179	193	207	221	235	271	285	299	313	327	340	354	368	
1800	98	113	128	142	157	172	186	201	216	230	245	282	296	311	326	340	355	370	384	
1900	101	116	132	147	163	178	193	209	224	240	255	293	308	323	339	354	370	385	401	
2000	103	120	136	152	168	184	201	217	233	249	265	304	320	336	352	368	384	401	417	

Schalldämpferkulisse 150mm breit in Kanal eingebaut.

Der zugehörige Kanal ist aus der Tabelle auf Seite 1.101 des Preisbuches Lüftungskanäle zu entnehmen und gilt ebenfalls als Komponenten.

Mehr-, Minderpreise:

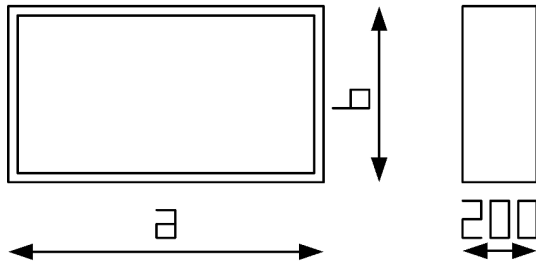
Anströmblech rund oder eckig bis 1m Höhe: 27Fr. / Stk.  
 Anströmblech rund oder eckig ab 1.01m Höhe: 33Fr. / Stk.  
 Abdeckung aus Lochblech: Siehe Tabelle 2.305

Schallisolation:

Material: Steinwolle mit abriebfestem Glasseidengewebe.  
 Rohdichte: 55kg/m<sup>3</sup>  
 Brandkennziffer: 6q.3/A1

# Schalldämpferkulisse 200

Bauteil-Nr. 54



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	59	62	65	68	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99	102	106	109	112	115
300	62	66	70	74	78	82	86	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134	138
400	65	70	75	80	85	90	95	100	104	109	114	119	124	129	134	139	143	148	153	158
500	68	74	80	86	92	97	103	109	115	120	126	132	138	144	149	155	161	167	172	178
600	72	78	85	92	98	105	112	118	125	132	138	145	152	158	165	172	178	185	192	199
700	75	82	90	97	105	112	120	128	135	143	150	158	165	173	181	188	196	203	211	219
800	78	86	95	103	112	120	129	137	145	154	162	171	179	188	196	205	213	222	230	239
900	81	90	100	109	118	128	137	146	156	165	174	184	193	203	212	221	231	240	249	259
1000	84	94	104	115	125	135	145	156	166	176	186	197	207	217	228	238	248	258	269	279
1100	87	98	109	120	132	143	154	165	176	187	199	210	221	232	243	254	265	277	288	300
1200	90	102	114	126	138	150	162	174	186	199	211	223	235	247	259	271	283	295	307	320
1300	93	106	119	132	145	158	171	184	197	210	223	235	248	261	273	286	299	312	325	338
1400	96	110	124	138	152	165	179	193	207	221	235	249	263	277	291	305	319	333	347	361
1500	99	114	129	144	158	173	188	203	217	232	247	261	276	290	305	319	334	348	363	377
1600	102	118	134	149	165	181	196	212	228	243	259	274	289	304	319	334	349	364	379	394
1700	106	122	139	155	172	188	205	221	238	254	271	287	303	319	335	351	367	383	399	415
1800	109	126	143	161	178	196	213	231	248	265	283	300	317	334	351	368	385	402	419	436
1900	112	130	148	167	185	203	222	240	258	277	295	313	331	349	367	385	403	421	439	457
2000	115	134	153	172	192	211	230	249	269	288	307	326	345	364	383	402	421	440	459	478

Schalldämpferkulisse 200mm breit in Kanal eingebaut.

Der zugehörige Kanal ist aus der Tabelle auf Seite 1.101 des Preisbuches Lüftungskanäle zu entnehmen und gilt ebenfalls als Komponenten.

Mehr-, Minderpreise:

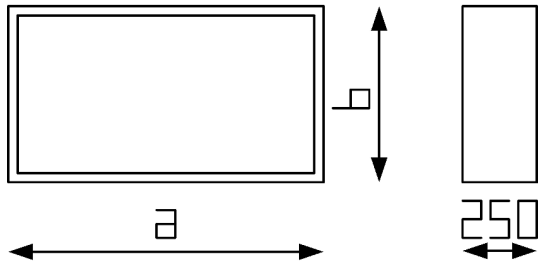
Anströmblech rund oder eckig bis 1m Höhe: 27Fr. / Stk.  
 Anströmblech rund oder eckig ab 1.01m Höhe: 33Fr. / Stk.  
 Abdeckung aus Lochblech: Siehe Tabelle 2.305

Schallisolation:

Material: Steinwolle mit abriebfestem Glasseidengewebe.  
 Rohdichte: 55kg/m<sup>3</sup>  
 Brandkennziffer: 6q.3/A1

## Schalldämpferkulisse 250

Bauteil-Nr. 55



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	61	65	69	73	76	80	84	88	92	95	99	103	107	111	114	118	122	126	130
300	65	70	75	80	85	90	95	99	104	109	114	119	124	129	134	139	144	149	154	158
400	69	75	81	87	93	99	105	111	117	123	129	135	141	147	153	159	165	172	178	184
500	73	80	87	94	101	108	116	123	130	137	144	151	159	166	173	180	187	194	202	209
600	76	85	93	101	110	118	126	134	143	151	159	168	176	184	192	201	209	217	225	233
700	80	90	99	108	118	127	137	146	155	165	174	184	193	202	212	221	231	240	249	258
800	84	95	105	116	126	137	147	158	168	179	189	200	210	221	231	242	252	263	273	283
900	88	99	111	123	134	146	158	169	181	193	204	216	228	239	251	262	274	286	297	308
1000	92	104	117	130	143	155	168	181	194	206	219	232	245	258	270	283	296	309	321	333
1100	95	109	123	137	151	165	179	193	206	220	234	248	262	276	290	304	318	331	345	358
1200	99	114	129	144	159	174	189	204	219	234	249	264	279	294	309	324	339	354	369	383
1300	103	119	135	151	168	184	200	216	232	248	264	302	318	335	351	367	383	399	415	431
1400	107	124	141	159	176	193	210	228	245	262	279	318	336	353	370	387	405	422	439	456
1500	111	129	147	166	184	202	221	239	258	276	294	335	353	371	390	408	426	445	463	481
1600	114	134	153	173	192	212	231	251	270	290	309	351	370	390	409	429	448	468	487	506
1700	118	139	159	180	201	221	242	262	283	304	324	367	387	408	429	449	470	490	511	531
1800	122	144	165	187	209	231	252	274	296	318	339	383	405	426	448	470	492	513	535	556
1900	126	149	172	194	217	240	263	286	309	331	354	399	422	445	468	490	513	536	559	582
2000	130	154	178	202	225	249	273	297	321	345	369	415	439	463	487	511	535	559	583	607

Schalldämpferkulisse 250mm breit in Kanal eingebaut.

Der zugehörige Kanal ist aus der Tabelle auf Seite 1.101 des Preisbuches Lüftungskanäle zu entnehmen und gilt ebenfalls als Komponenten.

Mehr-, Minderpreise:

Anströmblech rund oder eckig bis 1m Höhe: 27Fr. / Stk.  
 Anströmblech rund oder eckig ab 1.01m Höhe: 33Fr. / Stk.  
 Abdeckung aus Lochblech: Siehe Tabelle 2.305

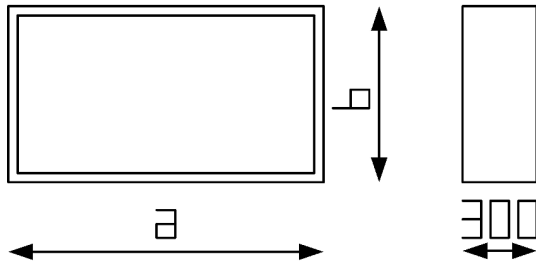
Schallisolation:

Material: Steinwolle mit abriebfestem Glasseidengewebe.  
 Rohdichte: 55kg/m<sup>3</sup>  
 Brandkennziffer: 6q.3/A1



## Schalldämpferkulisse 300

Bauteil-Nr. 56



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	69	73	78	82	87	91	96	100	105	109	114	118	123	127	132	136	141	145	150
300	73	79	85	91	97	103	108	114	120	126	132	138	144	149	155	161	167	173	179	
400	78	85	92	99	107	114	121	128	135	143	150	157	164	171	179	186	193	200	207	
500	82	91	99	108	116	125	134	142	151	159	168	176	185	193	202	210	219	227	236	
600	87	97	107	116	126	136	146	156	166	176	186	196	205	215	225	235	245	255	265	
700	91	103	114	125	136	147	159	170	181	192	204	215	226	237	249	260	271	282	293	
800	96	108	121	134	146	159	171	184	196	209	222	234	247	259	272	284	297	310	322	
900	100	114	128	142	156	170	184	198	212	226	240	253	267	281	295	309	323	337	351	
1000	105	120	135	151	166	181	196	212	227	242	257	273	288	303	318	334	349	364	380	
1100	109	126	143	159	176	192	209	226	242	259	275	292	309	325	342	358	375	392	408	
1200	114	132	150	168	186	204	222	240	257	275	293	311	329	347	365	383	401	419	437	
1300	118	138	157	176	196	215	234	253	273	292	311	331	353	372	391	410	430	449	468	
1400	123	144	164	185	205	226	247	267	288	309	329	352	372	393	413	434	454	475	496	
1500	127	149	171	193	215	237	259	281	303	325	347	371	391	413	435	457	479	501	523	
1600	132	155	179	202	225	249	272	295	318	342	365	391	414	434	457	480	504	527	550	
1700	136	161	186	210	235	260	284	309	334	358	383	410	434	454	479	504	528	553	578	
1800	141	167	193	219	245	271	297	323	349	375	401	429	449	475	501	527	553	579	605	
1900	145	173	200	227	255	282	310	337	364	392	419	448	468	496	523	550	578	605	632	
2000	150	179	207	236	265	293	322	351	380	408	437	468	488	516	545	574	602	631	660	

Schalldämpferkulisse 300mm breit in Kanal eingebaut.

Der zugehörige Kanal ist aus der Tabelle auf Seite 1.101 des Preisbuches Lüftungskanäle zu entnehmen und gilt ebenfalls als Komponenten.

### Mehr-, Minderpreise:

Anströmblech rund oder eckig bis 1m Höhe: 27Fr. / Stk.

Anströmblech rund oder eckig ab 1.01m Höhe: 33Fr. / Stk.

Abdeckung aus Lochblech: Siehe Tabelle 2.305

### Schallisolation:

Material: Steinwolle mit abriebfestem Glasseidengewebe.

Rohdichte: 55kg/m<sup>3</sup>

Brandkennziffer: 6q.3/A1



**ROHNERLUFT AG**  
 GRUBENSTRASSE 6  
 8902 URDORF  
 SCHWEIZ

TEL +41 44 734 03 58  
 FAX +41 44 734 14 34  
 info@rohnerluft.ch  
 www.rohnerluft.ch

# SD-Lochblechabdeckung

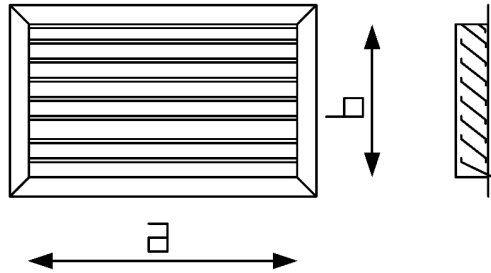
Bauteil-Nr. 57

B		200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	200	36	38	39	41	42	44	46	47	49	50	52	53	55	57	58	60	61	63	64
	300	38	40	42	45	47	50	52	54	57	59	61	64	66	68	71	73	75	78	80
	400	39	42	46	49	52	55	58	61	64	68	71	74	77	80	83	87	90	93	96
	500	41	45	49	53	57	61	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112
	600	42	47	52	57	61	66	71	75	80	85	90	94	99	104	109	113	118	123	127
	700	44	50	55	61	66	72	77	83	88	94	99	105	110	116	121	127	132	138	143
	800	46	52	58	64	71	77	83	90	96	102	109	115	121	127	134	140	146	153	159
	900	47	54	61	68	75	83	90	97	104	111	118	125	132	139	146	153	160	168	175
	1000	49	57	64	72	80	88	96	104	112	120	127	135	143	151	159	167	175	183	190
	1100	50	59	68	76	85	94	102	111	120	139	148	157	165	174	183	191	200	208	217
	1200	52	61	71	80	90	99	109	118	127	148	157	167	176	186	195	205	214	223	233
	1300	53	64	74	84	94	105	115	125	135	157	167	177	187	197	208	218	228	238	249
	1400	55	66	77	88	99	110	121	132	143	165	176	187	198	209	220	231	242	253	264
	1500	57	68	80	92	104	116	127	139	151	174	186	197	209	221	233	245	256	268	280
	1600	58	71	83	96	109	121	134	146	159	183	195	208	220	233	245	258	271	283	296
	1700	60	73	87	100	113	127	140	153	167	191	205	218	231	245	258	271	285	298	312
	1800	61	75	90	104	118	132	146	160	175	200	214	228	242	256	271	285	299	313	327
	1900	63	78	93	108	123	138	153	168	183	208	223	238	253	268	283	298	313	328	343
	2000	64	80	96	112	127	143	159	175	190	217	233	249	264	280	296	312	327	343	359

Zuschlag für verzinkte Lochblechabdeckung pro Schalldämpferkulisse.

## Wetterschutzgitter Alu

Bauteil-Nr. 17



	B																			
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	88	101	115	129	143	157	171	185	199	212	226	240	254	268	282	296	310	324	337
300	93	108	123	138	154	169	184	200	215	230	246	261	276	291	307	322	337	353	368	
400	98	114	131	148	165	181	198	215	231	248	265	281	298	315	332	348	365	382	398	
500	103	121	139	157	175	193	211	230	248	266	284	302	320	338	356	375	393	411	429	
600	108	127	147	166	186	205	225	245	264	284	303	323	342	362	381	401	420	440	459	
700	120	145	171	197	222	248	273	299	324	350	375	401	427	452	478	503	529	554	580	
800	125	152	179	206	233	260	287	314	341	368	395	422	449	476	503	529	556	583	610	
900	130	158	187	215	244	272	300	329	357	385	414	442	471	499	527	556	584	613	641	
1000	135	165	195	224	254	284	314	344	373	403	433	463	493	522	552	582	612	642	671	
1100	140	171	203	234	265	296	327	359	390	421	452	483	515	546	577	608	639	671	702	
1200	145	178	210	243	276	308	341	374	406	439	471	504	537	569	602	634	667	700	732	
1300	157	196	235	273	312	350	389	428	466	505	544	582	621	660	698	737	776	814	853	
1400	162	202	242	282	323	363	403	443	483	523	563	603	643	683	723	763	803	843	883	
1500	167	209	250	292	333	375	416	458	499	541	582	624	665	707	748	789	831	872	914	
1600	172	215	258	301	344	387	430	473	516	558	601	644	687	730	773	816	859	901	944	
1700	184	233	282	331	380	429	478	527	576	625	674	723	771	820	869	918	967	1016	1065	
1800	190	240	290	341	391	441	491	542	592	642	693	743	793	844	894	944	995	1045	1095	
1900	195	246	298	350	402	453	505	557	609	660	712	764	815	867	919	971	1022	1074	1126	
2000	200	253	306	359	412	465	519	572	625	678	731	784	837	891	944	997	1050	1103	1156	

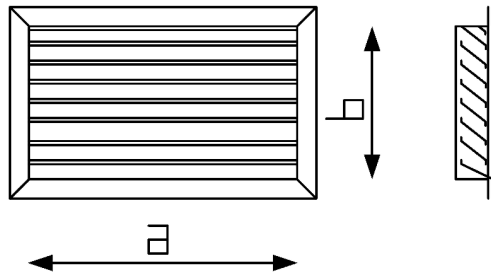
Schönes, robustes Wetterschutzgitter aus gepressten Alu-Profilen mit Feindrahtgitter hinter Lamellen.

Rahmengrösse: 32.5mm

Für die Fertigung bitte das Aussparungsmass angeben.

## Wetterschutzgitter Alu 50mm Rahmen

Bauteil-Nr. 17.1



	B																		
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	110	131	152	174	195	216	237	258	279	301	322	343	364	385	406	428	449	470	491
300	117	141	165	189	213	237	261	285	308	332	356	380	404	428	452	476	500	524	548
400	124	151	178	204	231	258	284	311	338	364	391	418	444	471	498	524	551	578	604
500	131	161	190	219	249	278	308	337	367	396	425	455	484	514	543	572	602	631	661
600	138	170	203	235	267	299	331	363	396	428	460	492	524	556	589	621	653	685	717
700	145	180	215	250	285	320	355	390	425	460	495	529	564	599	634	669	704	739	774
800	152	190	228	265	303	341	378	416	454	491	529	567	604	642	680	717	755	793	830
900	160	200	240	281	321	362	402	442	483	523	564	604	644	685	725	766	806	846	887
1000	167	210	253	296	339	382	426	469	512	555	598	641	684	728	771	814	857	900	943
1100	174	220	266	311	357	403	449	495	541	587	633	679	725	770	816	862	908	954	1000
1200	181	229	278	327	375	424	473	521	570	619	667	716	765	813	862	910	959	1008	1056
1300	195	251	307	363	419	475	531	587	643	699	755	811	867	923	979	1035	1091	1147	1203
1400	202	261	319	378	437	496	554	613	672	731	789	848	907	966	1025	1083	1142	1201	1260
1500	209	270	332	394	455	517	578	640	701	763	824	886	947	1009	1070	1132	1193	1255	1316
1600	216	280	345	409	473	537	602	666	730	794	859	923	987	1051	1116	1180	1244	1308	1373
1700	230	302	373	445	517	588	660	731	803	875	946	1018	1090	1161	1233	1304	1376	1448	1519
1800	237	312	386	460	535	609	683	758	832	906	981	1055	1130	1204	1278	1353	1427	1501	1576
1900	244	321	398	476	553	630	707	784	861	938	1015	1092	1170	1247	1324	1401	1478	1555	1632
2000	251	331	411	491	571	651	730	810	890	970	1050	1130	1210	1289	1369	1449	1529	1609	1689

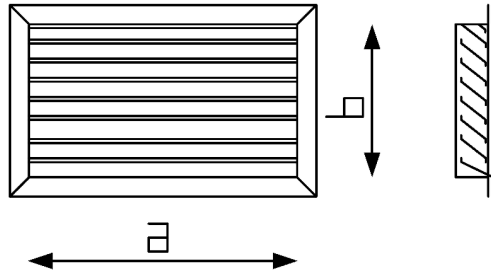
Schönes, robustes Wetterschutzgitter aus gepressten Alu-Profilen mit Feindrahtgitter hinter Lamellen.

Rahmengrösse: 50mm

Für die Fertigung bitte das Aussparungsmass angeben.

# Wetterschutzgitter V2a

Bauteil-Nr. 17.2



	B																		
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	192	225	258	291	324	357	391	424	457	490	523	556	589	622	655	688	721	754	787
300	218	257	295	333	372	410	448	486	525	563	601	640	678	716	754	793	831	869	908
400	245	288	332	375	419	462	506	549	593	636	680	723	767	810	854	897	941	984	1028
500	271	320	368	417	466	515	563	612	661	710	758	807	856	904	953	1002	1051	1099	1148
600	297	351	405	459	513	567	621	675	729	783	837	891	945	999	1053	1107	1161	1215	1268
700	323	383	442	501	560	619	678	738	797	856	915	974	1034	1093	1152	1211	1270	1330	1389
800	350	414	478	543	607	672	736	800	865	929	994	1058	1123	1187	1251	1316	1380	1445	1509
900	376	446	515	585	654	724	794	863	933	1003	1072	1142	1211	1281	1351	1420	1490	1560	1629
1000	409	487	565	643	721	799	877	955	1034	1112	1190	1268	1346	1424	1502	1580	1659	1737	1815
1100	435	518	602	685	768	852	935	1018	1102	1185	1268	1352	1435	1518	1602	1685	1768	1852	1935
1200	461	550	638	727	815	904	993	1081	1170	1258	1347	1435	1524	1612	1701	1790	1878	1967	2055
1300	487	581	675	769	863	956	1050	1144	1238	1331	1425	1519	1613	1707	1800	1894	1988	2082	2176
1400	514	613	712	811	910	1009	1108	1207	1306	1405	1504	1603	1702	1801	1900	1999	2098	2197	2296
1500	540	644	748	853	957	1061	1165	1270	1374	1478	1582	1686	1791	1895	1999	2103	2208	2312	2416
1600	566	676	785	894	1004	1113	1223	1332	1442	1551	1661	1770	1880	1989	2099	2208	2317	2427	2536
1700	592	707	822	936	1051	1166	1280	1395	1510	1625	1739	1854	1969	2083	2198	2313	2427	2542	2657
1800	619	739	858	978	1098	1218	1338	1458	1578	1698	1818	1938	2057	2177	2297	2417	2537	2657	2777
1900	645	770	895	1020	1145	1271	1396	1521	1646	1771	1896	2021	2146	2272	2397	2522	2647	2772	2897
2000	678	811	945	1078	1212	1346	1479	1613	1747	1880	2014	2147	2281	2415	2548	2682	2815	2949	3083

Schönes, robustes Wetterschutzgitter aus V2a-Profilen mit Feindrahtgitter hinter den Lamellen.

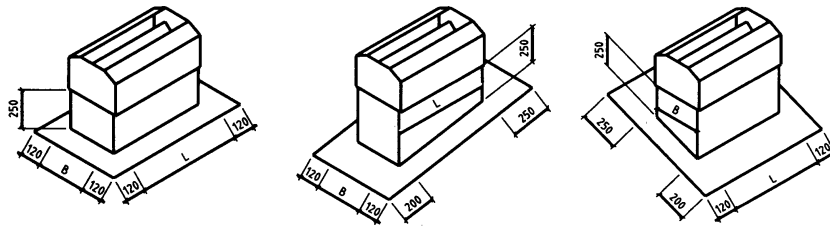
Rahmengrösse: 40mm

Für die Fertigung bitte das Aussparungsmass angeben.

## Dachhauben

Für Mehrzweckentlüftung über Dach bestehend aus:

- Dachsockel mit 1" Mineralfaser innenisoliert
- Trennblech mit den Entlüftungsstützen
- Regenhaube für Ausblaus, demontierbar



1 reihig			Typ FD für Flachdach				Typ SL für Steildach 90° zum First				Typ SQ für Steildach parallel First			
Breite	Länge	Anschlüsse	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox
240	250	1	403	481	427	401	545	637	574	543	551	649	582	549
240	360	2	447	553	480	445	600	731	641	598	584	697	619	582
240	520	3	500	642	544	497	642	798	690	639	646	806	695	643
240	680	4	552	732	608	549	754	1'012	834	750	701	900	763	697
240	840	5	605	821	672	601	842	1'174	945	836	756	995	830	752
240	1000	6	658	910	736	653	936	1'350	1'064	928	811	1'089	898	806
240	1160	7	711	999	800	706	1'036	1'541	1'193	1'028	866	1'184	965	861
240	1320	8	763	1'088	864	758	1'144	1'745	1'331	1'133	922	1'278	1'033	916
240	1480	9	816	1'178	928	810	1'258	1'964	1'478	1'246	977	1'373	1'100	970
240	1640	10	869	1'267	992	862	1'379	2'197	1'633	1'365	1'032	1'467	1'167	1'025

2 reihig			Typ FD für Flachdach				Typ SL für Steildach 90° zum First				Typ SQ Für Steildach parallel First			
Breite	Länge	Anschlüsse	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox	V2a	Cu	CuTiZn	Uginox
490	250	1+1	503	621	540	501	661	810	708	659	668	824	717	665
490	360	2+2	580	753	634	577	739	944	802	735	729	924	790	726
490	520	3+3	656	885	728	652	839	1'126	928	834	800	1'044	876	796
490	680	4+4	733	1'017	821	728	946	1'322	1'063	939	871	1'165	962	866
490	840	5+5	809	1'149	915	803	1'059	1'532	1'206	1'051	942	1'285	1'049	936
490	1000	6+6	886	1'282	1'009	879	1'180	1'757	1'359	1'170	1'013	1'406	1'135	1'006
490	1160	7+7	962	1'414	1'102	954	1'307	1'995	1'521	1'295	1'084	1'526	1'221	1'076
490	1320	8+8	1'039	1'546	1'196	1'030	1'467	2'274	1'718	1'453	1'181	1'673	1'334	1'172
490	1480	9+9	1'115	1'678	1'290	1'105	1'608	2'541	1'898	1'592	1'252	1'793	1'420	1'242
490	1640	10+10	1'192	1'810	1'348	1'181	1'755	2'823	2'087	1'737	1'323	1'914	1'506	1'312

Preis inkl. Entlüftungsstützen bei Sockelhöhe von 250mm. Typ SL+SQ Dachschräge max. 45°. Spezialmasse auf Anfrage.

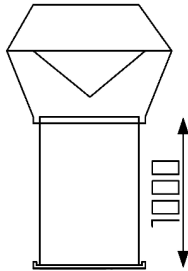
### Zuschläge

Sockelhöhe 400mm +4%  
 Sockelhöhe 500mm +6%  
 Sockelhöhe 600mm +8%

Sanitärstützen 80Fr.

## Regenhut eckig verz.

Bauteil-Nr. 100



	B																			
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	508	545	581	618	655	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198
300	545	581	618	655	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299
400	581	618	655	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349
500	618	655	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400
600	655	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450
700	692	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501
800	729	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551
900	766	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602
1000	802	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666
1100	839	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730
1200	876	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794
1300	913	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858
1400	950	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922
1500	986	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986
1600	1023	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986	2051
1700	1060	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986	2051	2115
1800	1097	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986	2051	2115	2179
1900	1147	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986	2051	2115	2179	2243
2000	1198	1248	1299	1349	1400	1450	1501	1551	1602	1666	1730	1794	1858	1922	1986	2051	2115	2179	2243	

Preis für Regenhut inkl. 1m Standkanal

### Dacheinfassung (Tablett)

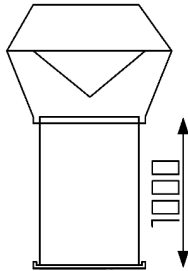
Preissfaktor für Schrägdach 1.35  
Preissfaktor für Flachdach 1.25

### Anschlussstrichter

Preissfaktor für Anschlussstrichter 1.20

## Regenhut eckig V2a

Bauteil-Nr. 101



B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
A	531	591	650	710	770	830	1051	1134	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072
300	591	650	710	770	830	890	1134	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168
400	650	710	770	830	890	950	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265
500	710	770	830	890	950	1009	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361
600	770	830	890	950	1009	1069	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458
700	830	890	950	1009	1069	1129	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554
800	1051	1134	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651
900	1134	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747
1000	1216	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844
1100	1299	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954
1200	1382	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064
1300	1465	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174
1400	1548	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284
1500	1630	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394
1600	1713	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394	3504
1700	1796	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394	3504	3615
1800	1879	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394	3504	3615	3725
1900	1975	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394	3504	3615	3725	3835
2000	2072	2168	2265	2361	2458	2554	2651	2747	2844	2954	3064	3174	3284	3394	3504	3615	3725	3835	3945

Preis für Regenhut inkl. 1m Standkanal

### Dacheinfassung (Tablett)

Preissfaktor für Schrägdach 1.35  
Preissfaktor für Flachdach 1.25

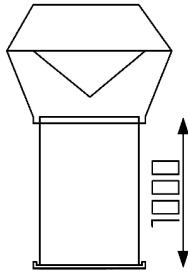
### Anschlussstrichter

Preissfaktor für Anschlussstrichter 1.20



# Regenhut eckig Alu

Bauteil-Nr. 102



	B																			
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	545	582	619	657	694	731	769	806	843	1051	1105	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569
300	582	619	657	694	731	769	806	843	881	1105	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1638
400	619	657	694	731	769	806	843	881	918	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1707
500	657	694	731	769	806	843	881	918	955	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1776
600	694	731	769	806	843	881	918	955	993	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1845
700	731	769	806	843	881	918	955	993	1030	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1914
800	769	806	843	881	918	955	993	1030	1067	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	1984
900	806	843	881	918	955	993	1030	1067	1105	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2053
1000	843	881	918	955	993	1030	1067	1105	1142	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2122
1100	1051	1105	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2205
1200	1105	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2289
1300	1159	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2373
1400	1214	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2457
1500	1268	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2540
1600	1322	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2624	2624
1700	1377	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2624	2708	2708
1800	1431	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2624	2708	2792	2792
1900	1500	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2624	2708	2792	2875	2875
2000	1569	1638	1707	1776	1845	1914	1984	2053	2122	2205	2289	2373	2457	2540	2624	2708	2792	2875	2959	2959

Preis für Regenhut inkl. 1m Standkanal

Dacheinfassung (Tablett)

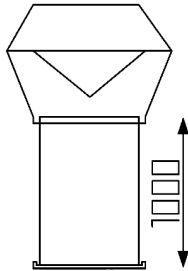
Preissfaktor für Schrägdach 1.35  
 Preissfaktor für Flachdach 1.25

Anschlussstrichter

Preissfaktor für Anschlussstrichter 1.20

## Regenhut eckig Cu

Bauteil-Nr. 103



	B																			
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
A	200	596	721	845	970	1095	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870
300	721	845	970	1095	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147
400	845	970	1095	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285
500	970	1095	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424
600	1095	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562
700	1220	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701
800	1345	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839
900	1470	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978
1000	1594	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130
1100	1719	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282
1200	1844	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434
1300	1969	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586
1400	2094	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738
1500	2218	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890
1600	2343	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890	5043
1700	2468	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890	5043	5195
1800	2593	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890	5043	5195	5347
1900	2731	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890	5043	5195	5347	5499
2000	2870	3008	3147	3285	3424	3562	3701	3839	3978	4130	4282	4434	4586	4738	4890	5043	5195	5347	5499	

Preis für Regenhut inkl. 1m Standkanal

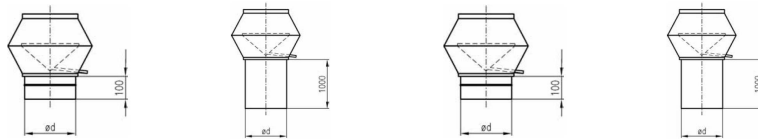
### Dacheinfassung (Tablett)

Preissfaktor für Schrägdach 1.35  
Preissfaktor für Flachdach 1.25

### Anschlussstrichter

Preissfaktor für Anschlussstrichter 1.20

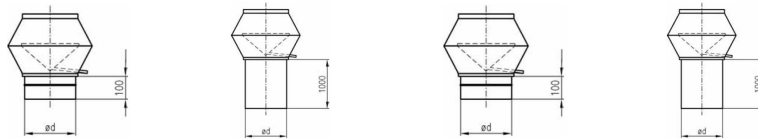
## Regenhut rund verzinkt / Alu



105	105.1	106	106.1
-----	-------	-----	-------

D	Regenhut verzinkt mit Muffe	Regenhut verzinkt mit Standrohr	Regenhut Alu mit Muffe	Regenhut Alu mit Standrohr
100	171.30	196.00	318.00	350.00
125	175.20	205.00	341.00	381.00
160	199.30	227.00	368.00	419.00
200	212.30	272.00	398.00	462.00
250	286.80	335.00	521.00	600.00
315	327.40	436.00	572.00	672.00
355	475.00	525.00	637.00	750.00
400	499.00	556.00	682.00	808.00
450	520.00	584.00	720.00	862.00
500	567.00	653.00	890.00	1049.00
560	599.00	693.00	943.00	1120.00
600	621.00	721.00	975.00	1165.00
630	643.00	747.00	1004.00	1203.00
710	732.00	847.00	1222.00	1447.00
800	786.00	914.00	1292.00	1545.00
900	860.00	1002.00	1436.00	1720.00
1000	969.00	1125.00	1641.00	1958.00

## Regenhut rund V2a / Cu



107	107.1	108	108.1
-----	-------	-----	-------

D	Regenhut V2a mit Muffe	Regenhut V2a mit Standrohr	Regenhut Cu mit Muffe	Regenhut Cu mit Standrohr
100	332.00	387.00	350.00	436.00
125	361.00	430.00	387.00	495.00
160	397.00	486.00	435.00	573.00
200	439.00	549.00	491.00	664.00
250	511.00	649.00	595.00	812.00
315	588.00	763.00	708.00	980.00
355	680.00	877.00	835.00	1142.00
400	752.00	974.00	943.00	1289.00
450	813.00	1063.00	1034.00	1423.00
500	975.00	1267.00	1283.00	1730.00
560	1056.00	1381.00	1400.00	1900.00
600	1100.00	1447.00	1461.00	1994.00
630	1139.00	1503.00	1514.00	2073.00
710	1356.00	1765.00	1827.00	2456.00
800	1483.00	1941.00	2008.00	2715.00
900	1685.00	2199.00	2307.00	3100.00
1000	2023.00	2592.00	2817.00	3697.00