

## SCHUTZ-LÜFTUNGSGITTER 1-REIHIG - ALUMINIUM KSH-°-W-B-H-O

° / LAMELLEN

90 - 90° waagrecht / 45 - 45° Neigungswinkel

W / WERKSTOFF

ALUE - Aluminium natur eloxiert (Legierung 6063) /

ALU-P-RAL... - Aluminium mit Pulverbeschichtung RAL 9003, 9010, 9016, 7040 ; nach Wahl + 20 %

B-H / ÖFFNUNG IN MM

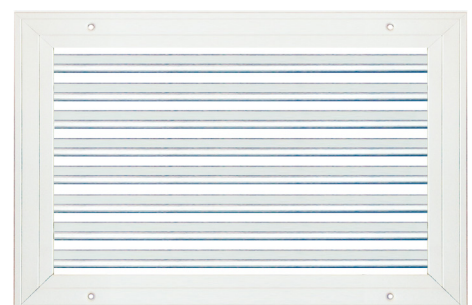
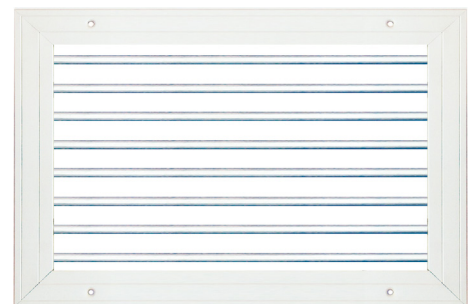
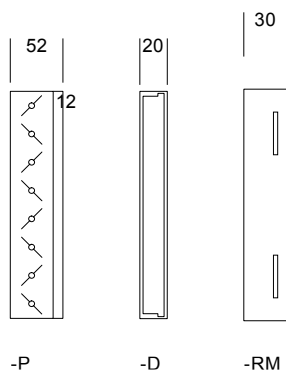
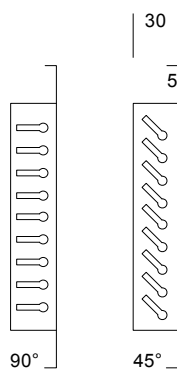
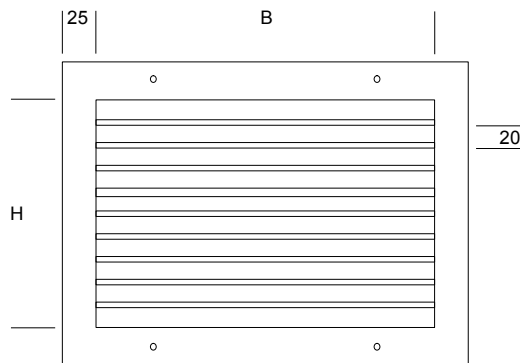
frei wählbar

O / OPTIONAL

P - Mengeneinstellung gegenläufig / D - Deflektor (zweite Lamellenreihe drehbar) /

RM - Montagerahmen

Schutz-Lüftungsgitter 1-Reihig, eckig, Zu- und Abluft, Nieder- und Mitteldruck, für Luftkanal- und Wandeinbau, aus ..., Öffnung B-H ... mm, Blendrahmen umlaufend, Breite 25 mm, Abkantung 5 mm, Bautiefe 30 mm, versenkte Schraublöcher, Tropfenlamellen ... °, Abstand 20 mm, festsetzend, komplett aus gewalzten Profilen, zertifiziert gemäß technischer Empfehlung RT-ITB-1147/2009, mit Hygienebescheinigung HK/B/1705/02/2008.



ALUE	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	9,74	11,32	12,37	13,42	14,74	19,74	24,21	30,79	37,11
	125	11,58	12,63	13,68	15,26	16,32	23,16	27,63	34,74	41,84
	225	13,68	15,26	16,32	18,95	20,26	28,68	33,68	42,37	50,79
	325	14,74	18,16	19,21	21,32	23,68	31,32	37,89	47,89	60,26
	425	16,32	20,26	24,74	26,32	28,95	39,47	46,58	60,26	71,58
	525	18,95	22,37	26,84	32,37	34,74	46,58	59,21	71,58	86,58
	625	26,05	30,79	36,05	43,42	52,11	59,74	67,37	86,58	103,42
	825	30,00	36,32	43,42	51,84	62,63	74,74	93,16	113,95	136,58
	1025	38,42	46,05	55,26	66,32	79,21	93,16	111,58	136,58	163,95
	1225	45,79	56,05	66,32	79,21	95,00	111,32		163,95	196,84
										€/ST

- P	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	15,26	17,89	21,05	24,21	28,16	37,89	46,58	59,74	75,26
	125	17,63	20,26	23,16	26,58	30,79	42,89	52,11	66,32	81,32
	225	21,84	24,21	27,37	33,16	37,89	52,89	63,68	81,58	99,47
	325	25,53	30,26	32,63	38,42	44,21	60,79	75,26	96,58	115,00
	425	28,68	35,79	43,42	46,84	55,79	76,84	93,16	115,00	137,37
	525	34,74	41,58	49,47	61,84	67,11	93,16	113,95	137,37	162,11
	625	47,63	57,37	68,42	84,74	103,16	114,47	133,16	162,11	194,74
	825	56,84	69,47	84,74	51,84	122,89	147,11	184,47	218,95	257,63
	1025	73,16	88,95	108,95	126,58	151,58	176,32	227,11	275,53	323,68
	1225	88,95	109,74	126,58	151,58	178,16	211,84	261,05	339,74	387,89
										€/ST

- D	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	14,47	15,53	17,89	19,21	21,05	28,16	34,47	41,84	51,84
	125	15,79	18,16	19,74	21,32	24,47	31,58	39,47	51,58	62,89
	225	19,74	20,53	24,47	26,32	28,95	39,47	49,21	63,16	75,53
	325	21,58	26,84	28,16	31,32	37,11	48,95	59,47	75,53	90,53
	425	23,42	28,95	34,47	37,11	45,00	59,47	71,58	90,53	108,42
	525	26,84	32,11	40,79	49,47	53,68	71,58	85,79	108,42	129,74
	625	34,74	43,16	54,21	65,26	78,68	85,79	102,63	129,74	156,05
	825	43,16	54,21	65,26	78,68	94,47	112,89	140,79	171,58	206,05
	1025	56,84	69,21	83,16	99,47	119,21	140,79	169,21	206,05	247,63
	1225	69,21	83,16	99,47	119,21	142,63	169,21	203,42	247,63	296,84
										€/ST

+ RM	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	2,37	2,63	2,89	3,42	3,68	3,95	5,26	6,05	7,37
	125	2,63	2,89	3,42	3,68	4,21	4,74	5,26	6,58	7,89
	225		3,42	3,68	4,21	4,74	5,26	6,58	7,89	9,21
	325			4,21	4,74	5,26	6,58	7,89	9,21	10,53
	425				5,26	6,58	7,89	9,21	10,53	12,63
	525					7,89	9,21	10,53	12,63	14,74
	625						10,53	12,63	14,74	17,89
										€/ST

ALU-P-RAL	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	8,16	9,21	9,74	11,32	12,37	16,05	20,00	25,53	30,79
	125	9,47	10,00	11,58	12,63	13,68	18,68	22,89	28,68	34,47
	225	11,58	12,63	13,68	15,26	16,58	23,16	27,11	34,74	41,84
	325	12,63	15,26	16,32	18,16	20,00	26,84	32,37	40,79	49,74
	425	13,68	16,58	20,00	21,84	24,21	32,37	38,42	49,74	58,95
	525	15,26	18,68	22,11	26,32	28,68	38,42	46,58	58,95	71,05
	625	21,05	25,53	29,47	35,79	42,89	48,95	60,26	71,05	84,74
	825	25,00	29,74	35,79	42,89	51,58	61,32	73,16	93,16	111,84
	1025	31,32	38,42	45,26	55,00	65,26	76,58	91,32	111,84	133,95
	1225	38,16	45,53	55,00	65,26	78,16	91,32	109,74	133,95	160,79
										€/ST

- P	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	13,68	15,79	18,42	22,11	25,79	34,21	42,37	54,47	68,95
	125	15,53	17,63	21,05	23,95	28,16	38,42	47,37	60,26	73,95
	225	19,74	21,58	24,74	29,47	34,21	47,37	57,11	73,95	90,53
	325	23,42	27,37	29,74	35,26	40,53	56,32	69,74	89,47	104,47
	425	26,05	32,11	38,68	42,37	51,05	69,74	85,00	104,47	124,74
	525	31,05	37,89	44,74	55,79	61,05	85,00	101,32	124,74	146,58
	625	42,63	52,11	61,84	77,11	93,95	103,68	126,05	146,58	176,05
	825	51,84	62,89	77,11	42,89	111,84	133,68	164,47	198,16	232,89
	1025	66,05	81,32	98,95	115,26	137,63	159,74	206,84	250,79	293,68
	1225	81,32	99,21	115,26	137,63	161,32	191,84	236,84	309,74	351,84
										€/ST

- D	H	B MM								
	MM	125	225	325	425	525	625	825	1025	1225
	75	11,58	12,89	13,68	15,79	17,37	22,89	27,89	35,26	42,37
	125	13,16	13,95	16,32	17,63	19,21	26,05	31,84	39,74	47,63
	225	16,32	17,63	19,21	21,58	23,16	32,11	37,63	47,89	58,42
	325	17,63	21,32	22,89	25,53	27,89	37,37	45,00	56,32	68,68
	425	19,21	23,16	27,89	30,53	33,95	45,00	53,42	68,68	81,32
	525	21,32	26,05	33,68	36,84	40,26	53,42	64,74	81,32	98,16
	625	29,21	35,53	41,05	49,74	59,47	67,89	83,68	98,16	117,11
	825	34,74	41,32	49,74	59,47	71,58	85,00	101,58	128,68	154,47
	1025	43,16	53,16	62,63	76,05	90,00	106,32	126,84	154,47	185,00
	1225	53,42	62,89	76,05	90,00	107,89	126,84	152,37	185,00	222,11
										€/ST

Zwischengrößen möglich, die Abrechnung erfolgt zum nächst größeren Maß.