

Air condition and ventilation claddings

Material aluminium sheet metal EN 3103H16

Duct outer diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	1 xD elbow 90 €/pc	1 xD elbow 45 €/pc	1 x D elbow 30 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-piece €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
63	30	133	5,44	7,29	5,34	3,58	11,81	13,19	35,56	12,67	1,80
63	40	160	8,71	8,21	5,78	3,89	12,88	14,22	38,80	13,57	2,40
63	50	173	9,32	8,36	6,08	4,10	13,39	14,97	39,79	13,84	2,63
63	60	199	10,55	9,10	6,38	4,31	14,00	17,07	41,34	14,89	3,32
63	80	238	12,59	11,28	7,37	5,00	15,59	20,22	49,36	15,90	3,84
63	100	278	14,48	12,85	8,97	6,10	17,04	23,73	53,22	17,13	4,68
80	30	160	8,71	8,21	5,78	3,89	12,88	14,22	38,80	13,57	2,40
80	40	173	9,32	8,36	6,08	4,10	13,39	14,97	39,79	13,84	2,63
80	50	199	10,55	9,10	6,38	4,31	14,00	17,07	41,34	14,89	3,32
80	60	213	11,41	9,98	6,93	4,69	14,73	18,12	42,50	15,24	3,50
80	80	253	13,30	11,42	7,52	5,10	16,05	21,28	50,77	16,27	4,22
80	100	292	15,14	14,01	9,32	6,34	17,89	24,90	54,62	18,71	5,09
100	20	160	8,71	8,21	5,78	3,95	12,88	14,22	38,80	13,57	2,40
100	30	173	9,32	8,36	6,08	4,10	13,39	14,97	39,79	13,84	2,63
100	40	199	10,55	9,10	6,38	4,31	14,00	17,07	41,34	14,89	3,32
100	50	213	11,41	9,98	6,93	4,69	14,73	18,12	42,50	15,24	3,50
100	60	238	12,59	11,28	7,37	5,00	15,59	20,22	49,36	15,90	3,84
100	80	278	14,48	12,85	8,97	6,10	17,04	23,73	53,22	17,13	4,68
100	100	318	16,57	16,97	10,71	7,28	21,90	30,76	62,80	22,62	6,43
125	20	173	9,32	8,36	6,08	4,10	13,39	14,97	39,79	13,84	2,63
125	30	199	10,55	9,10	6,38	4,31	14,00	17,07	41,34	14,89	3,32
125	40	225	11,98	10,37	7,25	4,92	15,37	19,17	43,32	15,56	3,66
125	50	238	12,59	11,28	7,37	5,00	15,59	20,22	49,36	15,90	3,84
125	60	266	13,91	12,42	8,72	5,93	16,57	22,48	51,74	16,61	4,41
125	80	304	15,91	14,84	9,86	6,71	18,22	26,13	61,25	22,18	5,67
125	100	345	17,85	18,34	13,08	8,92	23,26	33,08	66,05	23,50	6,77
160	20	213	11,41	9,98	6,93	4,77	14,73	18,12	42,50	15,24	3,50
160	30	238	12,59	11,28	7,37	5,00	15,59	20,22	49,36	15,90	3,84
160	40	253	13,30	11,42	7,52	5,10	16,05	21,28	50,77	16,27	4,22
160	50	278	14,48	12,85	8,49	6,10	17,04	23,73	53,22	17,13	4,68
160	60	292	15,14	14,01	9,32	6,34	17,89	24,90	54,62	18,71	5,09
160	80	332	17,24	17,64	11,14	7,57	22,27	32,00	64,35	23,07	6,61
160	100	371	19,07	20,61	14,64	9,96	24,98	35,74	69,00	24,61	7,18
200	20	253	13,30	11,65	7,97	5,26	16,05	21,28	50,77	16,27	4,22
200	30	270	14,10	13,17	8,72	5,93	16,81	22,88	52,55	16,79	4,52
200	40	292	15,14	14,01	9,32	6,34	17,89	24,90	54,62	18,71	5,09
200	50	318	16,57	16,97	10,71	7,28	21,90	30,76	62,80	22,62	6,43
200	60	332	17,24	17,64	11,14	7,57	22,27	32,00	64,35	23,07	6,61
200	80	371	19,07	20,61	14,64	9,96	24,98	35,74	69,00	24,61	7,18
200	100	411	20,96	25,82	17,83	12,83	27,36	37,20	72,59	26,10	7,76
200	120	451	22,85	28,23	17,56	14,04	29,84	41,70	78,15	31,12	9,58
250	20	304	15,91	16,93	9,72	6,83	18,22	26,13	61,25	22,18	5,67
250	30	318	16,57	16,97	10,71	7,29	21,90	30,76	62,80	22,62	6,43
250	40	345	17,85	18,34	13,08	8,92	23,26	33,08	66,05	23,50	6,77
250	50	364	18,74	20,35	14,56	9,91	24,50	34,51	67,90	24,38	7,12
250	60	385	19,74	24,36	16,97	11,66	25,68	36,19	70,56	25,10	7,36
250	80	424	21,58	26,88	18,89	13,44	27,88	38,75	73,99	26,58	9,10
250	100	464	23,46	29,00	21,23	14,50	30,53	43,10	80,39	31,87	9,83
250	120	504	36,38	37,46	28,63	20,44	37,72	57,29	106,38	39,96	12,75
250	140	542	38,95	54,06	31,50	21,64	41,67	62,68	116,43	44,17	13,52
315	20	364	18,74	24,24	13,96	10,40	24,50	34,51	67,90	24,38	7,12
315	30	385	19,74	24,36	16,97	11,58	25,68	36,19	70,56	25,10	7,36
315	40	411	20,96	25,82	17,83	12,83	27,36	37,20	72,59	26,10	7,76
315	50	424	21,58	26,88	18,89	13,44	27,88	38,75	73,99	26,58	9,10
315	60	464	23,46	29,00	21,23	14,50	30,53	43,10	80,39	31,87	9,83

Air condition and ventilation claddings

Material aluminium sheet metal EN 3103H16

Duct outer diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	1 xD elbow 90 €/pc	1 xD elbow 45 €/pc	1 x D elbow 30 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-piece €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
315	80	491	24,74	29,77	22,70	15,33	31,88	45,46	86,34	33,08	10,19
315	100	527	37,94	46,06	30,86	20,57	40,08	60,52	112,32	41,45	13,22
315	120	567	40,64	57,53	33,20	22,80	43,55	66,76	151,14	46,51	14,02
315	140	607	43,34	61,53	35,40	24,31	46,61	71,57	160,88	49,68	19,47
400	20	451	22,85	32,86	17,41	14,49	29,84	41,70	78,15	31,12	9,58
400	30	470	23,75	36,91	21,83	14,93	31,06	44,21	82,24	32,25	9,89
400	40	491	24,74	38,58	23,00	15,74	31,88	45,46	86,34	33,08	10,19
400	50	512	36,92	52,11	29,94	20,56	38,73	58,01	108,09	40,44	12,87
400	60	542	38,95	54,06	31,50	21,49	41,67	62,68	116,43	44,17	13,52
400	80	572	40,98	58,17	33,57	23,05	44,07	68,34	152,64	47,36	14,15
400	100	612	43,68	61,83	35,67	24,49	47,53	73,22	164,57	52,23	19,64
400	120	652	46,39	66,15	38,11	26,16	51,75	78,32	172,11	56,25	20,78
400	140	692	49,09	69,57	40,25	27,64	55,73	82,91	179,70	60,06	21,87
500	20	567	40,64	56,24	30,84	21,92	43,55	66,76	151,14	46,51	14,02
500	30	572	40,98	58,17	33,57	23,05	44,07	68,34	152,64	47,36	14,15
500	40	592	42,33	60,04	34,65	23,79	45,93	69,99	156,33	48,94	19,10
500	50	612	43,68	61,83	35,67	24,49	47,53	73,22	164,57	52,23	19,64
500	60	642	45,71	64,33	37,07	25,45	50,62	76,88	168,32	54,77	20,35
500	80	672	47,94	67,81	39,25	26,95	53,74	80,61	175,80	58,15	21,33
500	100	712	50,65	71,25	41,03	28,18	57,75	88,92	185,16	62,81	22,41
500	120	752	53,35	75,25	43,39	29,80	61,55	94,02	190,99	66,76	23,50
500	140	792	56,06	78,67	45,37	31,16	64,42	98,82	214,26	98,51	24,58
630	20	692	49,09	85,61	54,58	31,04	55,73	82,91	179,70	60,06	21,87
630	30	702	49,97	94,81	65,07	45,01	56,65	87,77	182,48	61,75	22,14
630	40	722	51,33	98,17	67,27	46,52	58,47	90,28	187,67	63,87	22,68
630	50	742	52,68	100,26	68,67	47,50	60,02	92,87	188,31	66,03	23,23
630	60	768	54,43	104,21	71,42	49,11	62,55	96,31	198,01	68,56	23,83
630	80	802	56,94	108,89	74,98	51,98	66,23	100,69	221,20	100,21	24,91
630	100	842	59,64	113,29	77,53	53,63	70,36	105,55	225,86	103,31	25,88
630	120	882	62,35	118,23	80,97	56,02	75,63	108,86	233,56	106,31	26,95
630	140	922	65,05	126,21	86,85	60,02	80,06	114,38	243,14	111,13	30,51
630	160	962	67,76	131,44	90,29	62,40	85,57	119,91	252,71	115,95	32,60
800	20	852	60,32	137,30	73,03	42,98	72,06	106,02	227,88	104,67	26,15
800	30	872	61,67	146,98	80,07	55,39	74,20	107,28	230,94	105,97	26,64
800	40	892	63,02	149,90	81,62	56,46	77,61	110,73	236,40	108,21	27,22
800	50	912	64,38	154,78	84,69	58,56	79,60	112,81	240,19	109,80	30,02
800	60	940	66,27	159,63	87,69	60,60	81,63	116,89	245,97	111,75	30,99
800	80	975	68,64	166,52	91,25	63,07	88,29	123,27	255,28	117,25	33,25
800	100	1012	72,38	176,49	96,64	66,81	90,62	125,36	261,11	119,70	36,04
800	120	1052	75,08	182,51	99,71	68,94	96,28	129,87	287,95	123,04	38,14
800	140	1092	77,78	188,39	102,89	71,15	103,39	135,82	296,94	129,12	40,94
800	160	1132	80,49	194,48	106,23	73,47	108,98	140,63	305,77	133,51	43,68
1000	20	1052	75,08	252,46	99,71	68,94	96,28	129,87	287,95	123,04	38,14
1000	30	1072	76,43	260,78	101,35	70,08	101,08	133,74	292,84	127,46	39,72
1000	40	1092	77,78	265,19	102,89	71,15	103,39	135,82	296,94	129,12	40,94
1000	50	1112	79,14	269,81	104,59	72,33	106,35	138,76	301,43	131,21	42,23
1000	60	1132	80,49	274,06	106,23	73,47	108,98	140,63	305,77	133,51	43,68
1000	80	1172	83,19	283,09	109,47	75,72	114,24	145,00	314,53	137,48	46,90
1000	100	1212	85,90	294,65	114,99	79,49	119,68	149,52	322,02	141,68	50,69
1000	120	1252	88,60	305,89	119,89	82,84	123,55	153,37	328,92	145,05	53,82
1000	140	1292	91,31	314,79	123,25	85,17	127,09	156,46	410,65	148,42	57,79
1000	160	1332	94,01	316,18	126,85	87,66	131,03	160,33	420,80	152,20	62,24
1250	20	1302	91,98	317,84	137,83	92,60	129,18	157,45	412,17	149,39	58,27
1250	30	1322	93,33	324,31	172,42	119,56	129,93	159,18	417,01	151,37	60,68
1250	40	1342	94,69	327,14	175,02	121,36	132,14	161,48	423,81	153,46	64,22
1250	50	1362	96,04	331,71	177,54	123,11	134,32	163,31	429,37	155,76	66,85

Air condition and ventilation claddings

Material aluminium sheet metal EN 3103H16

Duct outer diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	1 xD elbow 90 €/pc	1 xD elbow 45 €/pc	1 x D elbow 30 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentric €/pc	t-piece €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
1250	60	1382	97,39	336,30	180,02	124,83	136,07	164,88	434,56	157,23	69,26
1250	80	1422	100,09	345,87	185,17	128,39	139,77	168,25	444,88	160,82	72,24
1250	100	1462	102,80	355,33	190,23	131,90	142,79	170,89	451,51	163,79	74,03
1250	120	1502	105,50	364,84	195,33	135,44	146,15	173,88	455,57	166,76	75,78
1250	140	1542	108,21	373,87	200,39	138,95	149,12	176,46	459,05	169,51	77,55
1250	160	1582	110,91	383,68	205,55	142,53	152,30	179,26	471,73	172,85	79,31

NOTE! Prices are valid with minimum order 5 pieces/product.

VAT 0 %.

Pricing policy for pipe claddings which are cut to a specific length according to order:

Length under 500 mm, increase +25% compared to standard price

Length 500 - 1000 mm, increase +35% compared to standard price