

Air condition and ventilation claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

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	4,86	7,10	5,21	3,49	11,61	12,94	34,71	12,44	1,74
63	40	160	5,67	7,38	5,30	3,56	12,14	13,39	35,77	12,83	2,10
63	50	173	6,06	7,48	5,49	3,69	12,52	13,92	36,65	13,06	2,29
63	60	199	6,84	7,95	5,68	3,82	13,01	15,37	37,92	13,82	2,90
63	80	238	8,21	9,52	6,45	4,35	14,17	17,53	43,68	14,67	3,30
63	100	278	9,41	10,71	7,61	5,15	15,30	19,94	46,86	15,71	3,95
80	30	160	5,67	7,38	5,30	3,56	12,14	13,39	35,77	12,83	2,10
80	40	173	6,06	7,48	5,49	3,69	12,52	13,92	36,65	13,06	2,29
80	50	199	6,84	7,95	5,68	3,82	13,01	15,37	37,92	13,82	2,90
80	60	213	7,46	8,56	6,06	4,09	13,52	16,09	38,96	14,11	3,04
80	80	253	8,66	9,61	6,55	4,42	14,56	18,26	44,76	14,97	3,57
80	100	292	9,82	11,54	7,90	5,34	15,85	20,73	48,04	16,78	4,31
100	20	160	5,67	7,38	5,30	3,60	12,14	13,39	35,77	12,83	2,10
100	30	173	6,06	7,48	5,49	3,69	12,52	13,92	36,65	13,06	2,29
100	40	199	6,84	7,95	5,68	3,82	13,01	15,37	37,92	13,82	2,90
100	50	213	7,46	8,56	6,06	4,09	13,52	16,09	38,96	14,11	3,04
100	60	238	8,21	9,52	6,45	4,35	14,17	17,53	43,68	14,67	3,30
100	80	278	9,41	10,71	7,61	5,15	15,30	19,94	46,86	15,71	3,95
100	100	318	10,81	13,94	9,17	6,20	19,51	25,69	53,80	20,51	5,40
125	20	173	6,06	7,48	5,49	3,69	12,52	13,92	36,65	13,06	2,29
125	30	199	6,84	7,95	5,68	3,82	13,01	15,37	37,92	13,82	2,90
125	40	225	7,82	8,89	6,34	4,27	13,98	16,81	39,66	14,38	3,17
125	50	238	8,21	9,52	6,45	4,35	14,17	17,53	43,68	14,67	3,30
125	60	266	9,05	10,39	7,41	5,01	14,89	19,07	45,56	15,25	3,73
125	80	304	10,39	12,26	8,39	5,67	16,11	21,57	52,53	20,15	4,87
125	100	345	11,61	15,08	10,88	7,38	20,49	27,29	56,44	21,23	5,66
160	20	213	7,46	8,56	6,06	4,14	13,52	16,09	38,96	14,11	3,04
160	30	238	8,21	9,52	6,45	4,35	14,17	17,53	43,68	14,67	3,30
160	40	253	8,66	9,61	6,55	4,42	14,56	18,26	44,76	14,97	3,57
160	50	278	9,41	10,71	7,30	5,15	15,30	19,94	46,86	15,71	3,95
160	60	292	9,82	11,54	7,90	5,34	15,85	20,73	48,04	16,78	4,31
160	80	332	11,23	14,49	9,55	6,45	19,80	26,54	55,07	20,88	5,54
160	100	371	12,39	17,12	12,32	8,34	21,76	29,18	58,88	22,18	6,00
200	20	253	8,66	9,76	6,83	4,52	14,56	18,26	44,76	14,97	3,57
200	30	270	9,17	10,86	7,41	5,01	15,11	19,36	46,26	15,43	3,82
200	40	292	9,82	11,54	7,90	5,34	15,85	20,73	48,04	16,78	4,31
200	50	318	10,81	13,94	9,17	6,20	19,51	25,69	53,80	20,51	5,40
200	60	332	11,23	14,49	9,55	6,45	19,80	26,54	55,07	20,88	5,54
200	80	371	12,39	17,12	12,32	8,34	21,76	29,18	58,88	22,18	6,00
200	100	411	13,59	20,73	14,58	10,32	23,74	30,62	61,69	23,43	6,46
200	120	451	14,79	22,70	14,73	11,30	25,81	34,02	66,51	26,93	7,72
250	20	304	10,39	13,58	8,29	5,75	16,11	21,57	52,53	20,15	4,87
250	30	318	10,81	13,94	9,17	6,21	19,51	25,69	53,80	20,51	5,40
250	40	345	11,61	15,08	10,88	7,38	20,49	27,29	56,44	21,23	5,66
250	50	364	12,18	16,92	12,24	8,29	21,40	28,33	57,90	21,95	5,96
250	60	385	12,81	19,61	13,88	9,47	22,35	29,62	60,15	22,60	6,13
250	80	424	13,98	21,62	15,41	10,81	24,24	31,79	62,87	23,84	7,33
250	100	464	15,17	23,30	17,15	11,65	26,41	35,09	68,46	27,51	7,92
250	120	504	19,30	26,71	20,31	14,24	29,47	40,55	82,45	30,74	8,86
250	140	542	20,62	35,72	22,14	15,09	32,82	44,77	91,29	34,38	9,39
315	20	364	12,18	19,38	11,86	8,60	21,40	28,33	57,90	21,95	5,96
315	30	385	12,81	19,61	13,88	9,43	22,35	29,62	60,15	22,60	6,13
315	40	411	13,59	20,73	14,58	10,32	23,74	30,62	61,69	23,43	6,46
315	50	424	13,98	21,62	15,41	10,81	24,24	31,79	62,87	23,84	7,33
315	60	464	15,17	23,30	17,15	11,65	26,41	35,09	68,46	27,51	7,92
315	80	491	15,98	24,07	18,29	12,32	27,59	36,94	73,87	28,48	8,18
315	100	527	20,10	31,47	21,70	14,47	31,35	42,93	87,72	31,89	9,18
315	120	567	21,49	37,37	22,20	15,95	34,44	47,59	110,18	36,19	9,70
315	140	607	22,88	40,68	24,98	17,02	36,89	51,03	117,79	39,02	12,62

Air condition and ventilation claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

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
400	20	451	14,79	25,64	14,64	11,59	25,81	34,02	66,51	26,93	7,72
400	30	470	15,35	28,32	17,52	11,93	26,91	35,97	70,19	27,85	7,96
400	40	491	15,98	29,65	18,48	12,57	27,59	36,94	73,87	28,48	8,18
400	50	512	19,58	34,40	21,10	14,37	30,22	41,16	84,04	31,10	8,95
400	60	542	20,62	35,72	22,14	15,01	32,82	44,77	91,29	34,38	9,39
400	80	572	21,67	38,47	23,68	16,13	34,93	48,64	111,36	36,92	9,79
400	100	612	23,06	40,87	25,15	17,13	37,81	52,36	121,14	40,94	12,73
400	120	652	24,45	43,82	26,95	18,36	41,07	56,18	126,47	44,51	13,45
400	140	692	25,84	45,99	28,36	19,32	44,00	59,51	131,86	47,68	14,12
500	20	567	21,49	38,03	23,41	15,50	34,44	47,59	110,18	36,19	9,70
500	30	572	21,67	38,47	23,68	16,13	34,93	48,64	111,36	36,92	9,79
500	40	592	22,36	39,71	24,44	16,65	36,33	49,97	114,00	38,34	12,40
500	50	612	23,06	40,87	25,15	17,13	37,81	52,36	121,14	40,94	12,73
500	60	642	24,10	42,64	26,23	17,86	40,05	54,96	123,83	43,15	13,18
500	80	672	25,25	44,85	27,67	18,85	42,54	57,85	129,11	46,09	13,79
500	100	712	26,74	46,94	28,82	19,64	45,69	63,32	136,14	49,99	14,46
500	120	752	28,13	49,68	30,55	20,82	48,74	67,15	140,59	53,39	15,12
500	140	792	29,52	51,75	31,80	21,67	51,09	70,58	154,78	70,60	15,79
630	20	692	25,84	54,24	35,73	21,07	44,00	59,51	131,86	47,68	14,12
630	30	702	26,39	58,97	41,12	28,25	44,91	62,49	134,00	49,15	14,29
630	40	722	27,09	61,28	42,69	29,32	46,28	64,26	138,11	50,84	14,62
630	50	742	27,78	62,43	43,47	29,86	47,74	66,32	138,44	52,77	14,96
630	60	768	28,69	64,72	45,07	30,82	49,70	68,81	144,70	54,81	15,35
630	80	802	34,32	73,92	51,50	35,51	54,53	76,37	168,42	76,15	17,37
630	100	842	35,79	77,08	53,43	36,77	57,33	79,64	171,84	78,28	17,99
630	120	882	37,38	80,35	55,72	38,35	61,17	82,40	177,57	80,39	18,69
630	140	922	38,98	86,70	60,42	41,53	64,70	86,67	185,08	83,88	20,85
630	160	962	40,57	90,25	62,81	43,17	68,87	90,94	192,59	87,36	22,16
800	20	852	36,19	91,33	50,86	30,55	58,58	80,06	173,23	79,19	18,17
800	30	872	36,99	97,14	55,09	37,91	60,14	81,27	175,40	80,05	18,48
800	40	892	37,78	98,99	56,10	38,61	62,71	83,91	179,87	81,67	18,87
800	50	912	38,58	102,71	58,54	40,27	64,25	85,54	182,68	82,82	20,54
800	60	940	39,69	106,49	61,00	41,93	65,99	88,56	187,38	84,40	21,16
800	80	975	41,09	111,08	63,50	43,65	70,84	93,33	194,71	88,45	22,59
800	100	1012	43,79	117,43	67,03	46,09	72,58	94,96	198,76	90,22	24,28
800	120	1052	45,38	121,24	69,04	47,48	76,47	98,23	215,12	92,67	25,58
800	140	1092	46,97	124,92	71,07	48,89	81,58	102,75	221,71	97,06	27,32
800	160	1132	48,57	128,81	73,26	50,41	85,61	106,39	228,14	100,29	29,00
1000	20	1052	45,38	162,44	69,04	47,48	76,47	98,23	215,12	92,67	25,58
1000	30	1072	46,18	167,42	70,06	48,19	79,85	101,12	218,77	95,76	26,58
1000	40	1092	46,97	170,15	71,07	48,89	81,58	102,75	221,71	97,06	27,32
1000	50	1112	47,77	173,10	72,24	49,70	83,69	104,89	224,96	98,61	28,13
1000	60	1132	48,57	175,68	73,26	50,41	85,61	106,39	228,14	100,29	29,00
1000	80	1172	50,16	181,36	75,45	51,91	89,45	109,78	234,50	103,27	30,99
1000	100	1212	51,75	189,63	79,79	54,86	93,21	113,05	239,51	106,23	33,29
1000	120	1252	53,34	197,50	83,62	57,46	95,88	115,75	244,19	108,54	35,19
1000	140	1292	54,94	203,05	85,83	58,99	98,31	117,95	293,03	110,85	37,57
1000	160	1332	56,53	204,42	88,37	60,73	101,19	120,84	300,16	113,56	40,26
1250	20	1302	55,33	204,87	94,43	63,38	99,61	118,60	294,01	111,47	37,88
1250	30	1322	56,13	209,21	115,20	79,52	100,35	119,96	297,35	112,91	39,32
1250	40	1342	56,93	211,24	117,01	80,76	102,02	121,72	302,62	114,46	41,45
1250	50	1362	57,72	214,14	118,64	81,89	103,59	123,11	306,50	116,14	43,02
1250	60	1382	58,52	217,14	120,33	83,06	104,80	124,24	310,18	117,17	44,46
1250	80	1422	60,11	223,35	123,79	85,44	107,35	126,62	317,48	119,61	46,26
1250	100	1462	61,71	229,46	127,17	87,78	109,31	128,39	321,98	121,52	47,34
1250	120	1502	63,30	235,61	130,60	90,14	111,52	130,40	324,98	123,43	48,39
1250	140	1542	64,89	241,47	133,98	92,47	113,43	132,10	327,65	125,21	49,46
1250	160	1582	66,48	247,83	137,46	94,87	115,47	133,92	335,74	127,32	50,52

NOTE! Prices printed on blue background are stock products. Other than stock products 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