

Air condition and ventilation claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

Duct outer diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	1 x D elbow 90 €/pc	1 x D 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	5,55	7,49	5,48	3,68	12,14	13,56	36,53	13,02	1,85
63	40	160	6,49	7,82	5,59	3,76	12,73	14,04	37,68	13,45	2,23
63	50	173	6,93	7,93	5,81	3,91	13,15	14,64	38,60	13,69	2,44
63	60	199	7,83	8,47	6,03	4,06	13,68	16,27	39,98	14,54	3,09
63	80	238	9,39	10,22	6,87	4,64	14,97	18,71	46,40	15,44	3,53
63	100	278	10,77	11,53	8,16	5,52	16,21	21,42	49,84	16,57	4,24
80	30	160	6,49	7,82	5,59	3,76	12,73	14,04	37,68	13,45	2,23
80	40	173	6,93	7,93	5,81	3,91	13,15	14,64	38,60	13,69	2,44
80	50	199	7,83	8,47	6,03	4,06	13,68	16,27	39,98	14,54	3,09
80	60	213	8,52	9,15	6,46	4,36	14,25	17,08	41,08	14,85	3,24
80	80	253	9,90	10,33	6,98	4,72	15,39	19,52	47,59	15,77	3,83
80	100	292	11,25	12,46	8,47	5,74	16,84	22,32	51,10	17,78	4,63
100	20	160	6,49	7,82	5,59	3,80	12,73	14,04	37,68	13,45	2,23
100	30	173	6,93	7,93	5,81	3,91	13,15	14,64	38,60	13,69	2,44
100	40	199	7,83	8,47	6,03	4,06	13,68	16,27	39,98	14,54	3,09
100	50	213	8,52	9,15	6,46	4,36	14,25	17,08	41,08	14,85	3,24
100	60	238	9,39	10,22	6,87	4,64	14,97	18,71	46,40	15,44	3,53
100	80	278	10,77	11,53	8,16	5,52	16,21	21,42	49,84	16,57	4,24
100	100	318	12,36	15,05	9,82	6,64	20,69	27,64	57,56	21,68	5,80
125	20	173	6,93	7,93	5,81	3,91	13,15	14,64	38,60	13,69	2,44
125	30	199	7,83	8,47	6,03	4,06	13,68	16,27	39,98	14,54	3,09
125	40	225	8,94	9,51	6,75	4,56	14,77	17,89	41,83	15,14	3,38
125	50	238	9,39	10,22	6,87	4,64	14,97	18,71	46,40	15,44	3,53
125	60	266	10,35	11,17	7,94	5,38	15,77	20,45	48,45	16,07	4,00
125	80	304	11,87	13,22	8,99	6,09	17,11	23,27	56,18	21,29	5,20
125	100	345	13,29	16,28	11,72	7,95	21,79	29,44	60,41	22,46	6,09
160	20	213	8,52	9,15	6,46	4,41	14,25	17,08	41,08	14,85	3,24
160	30	238	9,39	10,22	6,87	4,64	14,97	18,71	46,40	15,44	3,53
160	40	253	9,90	10,33	6,98	4,72	15,39	19,52	47,59	15,77	3,83
160	50	278	10,77	11,53	7,81	5,52	16,21	21,42	49,84	16,57	4,24
160	60	292	11,25	12,46	8,47	5,74	16,84	22,32	51,10	17,78	4,63
160	80	332	12,84	15,65	10,21	6,91	21,01	28,60	58,93	22,08	5,95
160	100	371	14,18	18,44	13,23	8,97	23,19	31,56	63,05	23,47	6,45
200	20	253	9,90	10,49	7,31	4,84	15,39	19,52	47,59	15,77	3,83
200	30	270	10,49	11,72	7,94	5,38	15,99	20,77	49,20	16,27	4,10
200	40	292	11,25	12,46	8,47	5,74	16,84	22,32	51,10	17,78	4,63
200	50	318	12,36	15,05	9,82	6,64	20,69	27,64	57,56	21,68	5,80
200	60	332	12,84	15,65	10,21	6,91	21,01	28,60	58,93	22,08	5,95
200	80	371	14,18	18,44	13,23	8,97	23,19	31,56	63,05	23,47	6,45
200	100	411	15,56	22,50	15,76	11,20	25,33	33,05	66,11	24,82	6,95
200	120	451	16,94	24,63	15,83	12,26	27,55	36,80	71,25	28,75	8,37
250	20	304	11,87	14,75	8,88	6,17	17,11	23,27	56,18	21,29	5,20
250	30	318	12,36	15,05	9,82	6,65	20,69	27,64	57,56	21,68	5,80
250	40	345	13,29	16,28	11,72	7,95	21,79	29,44	60,41	22,46	6,09
250	50	364	13,94	18,22	13,15	8,91	22,80	30,60	62,00	23,24	6,41
250	60	385	14,67	21,28	15,00	10,26	23,83	32,01	64,42	23,92	6,60
250	80	424	16,01	23,46	16,67	11,73	25,85	34,34	67,38	25,25	7,95
250	100	464	17,39	25,29	18,59	12,65	28,19	37,97	73,34	29,38	8,59
250	120	504	22,12	29,02	22,08	15,52	31,58	44,11	88,44	33,01	9,66
250	140	542	23,64	39,29	24,11	16,45	35,13	48,62	97,76	36,86	10,25
315	20	364	13,94	21,06	12,71	9,27	22,80	30,60	62,00	23,24	6,41
315	30	385	14,67	21,28	15,00	10,20	23,83	32,01	64,42	23,92	6,60
315	40	411	15,56	22,50	15,76	11,20	25,33	33,05	66,11	24,82	6,95
315	50	424	16,01	23,46	16,67	11,73	25,85	34,34	67,38	25,25	7,95
315	60	464	17,39	25,29	18,59	12,65	28,19	37,97	73,34	29,38	8,59
315	80	491	18,32	26,08	19,84	13,37	29,45	39,99	79,05	30,43	8,88
315	100	527	23,04	34,43	23,63	15,75	33,58	46,68	93,99	34,24	10,02
315	120	567	24,64	41,84	25,48	17,38	36,84	51,71	119,29	38,79	10,59
315	140	607	26,25	44,74	27,18	18,54	39,45	55,44	127,44	41,78	13,93

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	16,94	28,02	15,72	12,59	27,55	36,80	71,25	28,75	8,37
400	30	470	17,60	31,07	19,02	12,96	28,72	38,93	75,15	29,74	8,63
400	40	491	18,32	32,52	20,05	13,66	29,45	39,99	79,05	30,43	8,88
400	50	512	22,44	37,85	22,96	15,66	32,38	44,75	90,10	33,39	9,76
400	60	542	23,64	39,29	24,11	16,36	35,13	48,62	97,76	36,86	10,25
400	80	572	24,84	42,31	25,77	17,58	37,35	52,86	120,56	39,57	10,69
400	100	612	26,45	44,95	27,37	18,67	40,40	56,86	130,96	43,84	14,05
400	120	652	28,05	48,19	29,32	20,00	43,90	60,98	136,75	47,60	14,85
400	140	692	29,65	50,59	30,87	21,06	47,06	64,59	142,61	50,96	15,60
500	20	567	24,64	41,08	24,08	16,86	36,84	51,71	119,29	38,79	10,59
500	30	572	24,84	42,31	25,77	17,58	37,35	52,86	120,56	39,57	10,69
500	40	592	25,64	43,67	26,60	18,14	38,85	54,28	123,42	41,06	13,68
500	50	612	26,45	44,95	27,37	18,67	40,40	56,86	130,96	43,84	14,05
500	60	642	27,65	46,88	28,53	19,46	42,83	59,69	133,88	46,17	14,54
500	80	672	28,97	49,33	30,12	20,54	45,48	62,78	139,62	49,28	15,22
500	100	712	30,67	51,67	31,39	21,42	48,86	68,81	147,20	53,42	15,97
500	120	752	32,27	54,67	33,26	22,69	52,12	72,93	151,98	57,01	16,71
500	140	792	33,88	56,97	34,64	23,64	54,62	76,67	167,81	76,64	17,46
630	20	692	29,65	60,10	39,37	23,07	47,06	64,59	142,61	50,96	15,60
630	30	702	30,27	65,56	45,58	31,36	48,01	67,91	144,91	52,51	15,78
630	40	722	31,07	68,08	47,29	32,52	49,49	69,84	149,31	54,32	16,15
630	50	742	31,87	69,39	48,17	33,13	51,01	72,03	149,69	56,35	16,53
630	60	768	32,91	71,97	49,98	34,21	53,11	74,74	156,60	58,53	16,96
630	80	802	39,25	82,46	57,31	39,56	58,47	83,22	183,39	82,95	19,27
630	100	842	41,08	85,95	59,41	40,92	61,60	86,88	187,14	85,32	19,97
630	120	882	42,92	89,61	61,98	42,70	65,81	89,83	193,41	87,66	20,75
630	140	922	44,76	96,46	67,04	46,14	69,63	94,47	201,54	91,49	23,23
630	160	962	46,59	100,43	69,69	47,96	74,18	99,10	209,67	95,33	24,71
800	20	852	41,54	102,35	56,42	33,74	62,97	87,32	188,69	86,34	20,17
800	30	872	42,46	109,01	61,27	42,22	64,69	88,58	191,09	87,30	20,52
800	40	892	43,38	111,11	62,41	43,00	67,49	91,45	195,88	89,09	20,96
800	50	912	44,30	115,16	65,05	44,80	69,16	93,22	198,95	90,35	22,88
800	60	940	45,58	119,26	67,68	46,58	71,01	96,52	204,01	92,05	23,58
800	80	975	47,19	124,40	70,45	48,49	76,34	101,74	211,93	96,49	25,19
800	100	1012	50,16	131,59	74,43	51,24	78,25	103,51	216,43	98,44	27,13
800	120	1052	52,00	135,90	76,68	52,80	82,57	107,10	235,14	101,13	28,61
800	140	1092	53,84	140,08	78,98	54,39	88,21	112,03	242,38	105,96	30,59
800	160	1132	55,67	144,48	81,45	56,10	92,64	116,00	249,43	109,50	32,51
1000	20	1052	52,00	183,41	76,68	52,80	82,57	107,10	235,14	101,13	28,61
1000	30	1072	52,92	189,13	77,84	53,61	86,32	110,26	239,13	104,55	29,75
1000	40	1092	53,84	192,24	78,98	54,39	88,21	112,03	242,38	105,96	30,59
1000	50	1112	54,75	195,58	80,29	55,29	90,53	114,38	245,95	107,66	31,51
1000	60	1132	55,67	198,53	81,45	56,10	92,64	116,00	249,43	109,50	32,51
1000	80	1172	57,51	204,98	83,89	57,78	96,86	119,68	256,43	112,76	34,78
1000	100	1212	59,35	214,10	88,58	60,98	101,04	123,27	262,04	116,03	37,42
1000	120	1252	61,18	222,82	92,73	63,80	104,00	126,27	267,26	118,60	39,58
1000	140	1292	63,02	229,13	95,21	65,52	106,71	128,69	323,38	121,17	42,32
1000	160	1332	64,85	230,56	98,02	67,45	109,87	131,85	331,27	124,16	45,40
1250	20	1302	63,48	231,22	105,13	70,57	108,19	129,42	324,48	121,87	42,67
1250	30	1322	64,40	236,08	128,97	89,11	108,96	130,90	328,19	123,46	44,32
1250	40	1342	65,31	238,31	130,97	90,49	110,78	132,81	333,92	125,15	46,77
1250	50	1362	66,23	241,59	132,81	91,77	112,50	134,32	338,21	127,00	48,57
1250	60	1382	67,15	244,98	134,70	93,07	113,85	135,56	342,28	128,14	50,23
1250	80	1422	68,99	251,97	138,56	95,74	116,68	138,20	350,35	130,86	52,29
1250	100	1462	70,82	258,86	142,35	98,35	118,90	140,17	355,38	133,01	53,53
1250	120	1502	72,66	265,80	146,18	101,00	121,38	142,42	358,66	135,17	54,73
1250	140	1542	74,50	272,40	149,96	103,61	123,54	144,33	361,56	137,18	55,96
1250	160	1582	76,33	279,57	153,85	106,30	125,84	146,38	370,71	139,57	57,18

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