

HVAC and process pipes claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
-	12	20	70	4,70	5,34	3,47	11,40	12,88	12,39	1,75
-	15	20	70	4,70	5,34	3,47	11,40	12,88	12,39	1,75
10	18	20	70	4,70	5,34	3,47	11,40	12,88	12,39	1,75
15	22	20	76	5,00	5,37	3,49	11,58	13,15	12,65	1,78
20	28	20	76	5,00	5,37	3,49	11,58	13,15	12,65	1,78
25	35	20	86	5,49	4,89	3,15	11,74	13,41	12,82	1,83
32	42	20	96	5,99	5,02	3,21	11,94	13,68	13,02	1,88
40	48	20	96	5,99	5,02	3,21	11,94	13,68	13,02	1,88
-	12	30	86	5,49	4,89	3,15	11,74	13,41	12,82	1,83
-	15	30	86	5,49	4,89	3,15	11,74	13,41	12,82	1,83
10	18	30	86	5,49	4,89	3,15	11,74	13,41	12,82	1,83
15	22	30	96	5,99	5,02	3,21	11,94	13,68	13,02	1,88
20	28	30	96	5,99	5,02	3,21	11,94	13,68	13,02	1,88
25	35	30	106	6,48	5,20	3,30	12,38	13,95	13,15	1,93
32	42	30	115	6,93	5,29	3,35	12,50	14,06	13,39	1,98
40	48	30	115	6,93	5,29	3,35	12,50	14,06	13,39	1,98
-	54	30	122	7,28	5,38	3,39	12,61	14,21	13,61	2,02
50	60	30	122	7,28	5,38	3,39	12,61	14,21	13,61	2,02
-	64	30	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
-	70	30	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
65	76	30	146	8,47	5,86	3,66	13,17	14,75	14,11	2,18
80	89	30	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
-	102	30	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
100	114	30	185	10,41	9,16	4,58	14,41	16,97	15,44	3,13
-	127	30	199	11,10	9,37	4,68	14,84	18,08	15,78	3,51
-	12	40	106	6,48	5,20	3,30	12,38	13,95	13,15	1,93
-	15	40	106	6,48	5,20	3,30	12,38	13,95	13,15	1,93
10	18	40	106	6,48	5,20	3,30	12,38	13,95	13,15	1,93
15	22	40	115	6,93	5,29	3,35	12,50	14,06	13,39	1,98
20	28	40	115	6,93	5,29	3,35	12,50	14,06	13,39	1,98
25	35	40	122	7,28	5,38	3,39	12,61	14,21	13,61	2,02
32	42	40	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
40	48	40	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
-	54	40	146	8,47	5,86	3,66	13,17	14,75	14,11	2,18
50	60	40	146	8,47	5,86	3,66	13,17	14,75	14,11	2,18
-	64	40	146	8,47	5,86	3,66	13,17	14,75	14,11	2,18
-	70	40	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
65	76	40	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
80	89	40	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
-	102	40	199	11,10	7,39	4,48	14,84	18,08	15,78	3,51
100	114	40	199	11,10	9,37	4,68	14,84	18,08	15,78	3,51
-	127	40	213	12,01	9,72	4,86	15,60	19,19	16,15	3,70
125	140	40	225	12,61	10,95	5,48	16,28	20,29	16,49	3,88
150	168	40	253	14,00	12,81	6,40	17,00	22,51	17,24	4,47
-	178	40	266	14,65	13,25	6,62	17,55	23,77	17,59	4,66
200	219	40	304	16,75	17,06	8,53	19,29	27,62	23,49	6,00
-	230	40	318	17,45	17,83	8,91	23,19	32,53	23,96	6,80
250	273	40	358	19,43	23,91	12,09	25,75	36,27	25,57	7,41
-	289	40	385	20,77	26,22	13,24	27,17	38,24	26,58	7,78
300	324	40	411	22,06	34,41	17,21	28,95	39,32	27,63	8,20
-	356	40	436	23,30	36,55	18,28	30,73	42,59	28,65	9,81

HVAC and process pipes claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
15	22	50	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
20	28	50	133	7,83	5,75	3,61	12,90	14,48	13,87	2,09
25	35	50	146	8,47	5,86	3,66	13,17	14,75	14,11	2,18
32	42	50	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
40	48	50	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
-	54	50	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
50	60	50	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
-	64	50	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
-	70	50	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
65	76	50	185	10,41	7,05	4,49	14,41	16,97	15,44	3,13
80	89	50	199	11,10	7,39	4,48	14,84	18,08	15,78	3,51
-	102	50	213	12,01	7,93	4,77	15,60	19,19	16,15	3,70
100	114	50	225	12,61	10,28	5,14	16,28	20,29	16,49	3,88
-	127	50	238	13,26	10,62	5,31	16,51	21,40	16,85	4,07
125	140	50	253	14,00	11,72	5,86	17,00	22,51	17,24	4,47
150	168	50	278	15,24	13,50	6,94	18,04	25,09	18,15	4,95
-	178	50	292	15,94	13,71	7,04	18,94	26,33	19,81	5,38
200	219	50	332	18,14	18,24	9,25	23,58	33,83	24,44	6,99
-	230	50	345	18,79	20,25	9,61	24,62	34,97	24,89	7,15
250	273	50	385	20,77	26,22	13,24	27,17	38,24	26,58	7,78
-	289	50	396	21,32	26,80	13,40	27,99	38,78	27,08	7,93
300	324	50	436	23,30	36,55	18,28	30,73	42,59	28,65	9,81
-	356	50	464	24,69	38,25	19,13	32,30	45,55	33,72	10,38
350	356	50	464	24,69	41,97	20,99	32,30	45,55	33,72	10,38
-	371	50	478	25,39	43,74	21,87	33,19	47,38	34,45	10,53
400	406	50	517	32,38	62,49	31,25	38,27	56,04	39,71	12,20
-	426	50	542	33,84	70,90	35,45	40,70	59,29	42,97	12,68
500	508	50	622	38,51	91,53	45,76	47,80	70,75	51,60	18,28
-	533	50	647	39,96	95,09	47,55	50,09	73,47	54,27	18,93
600	612	50	722	44,56	121,88	60,94	57,20	85,31	62,60	20,80
-	630	50	742	45,72	123,88	61,94	58,81	87,85	64,80	21,29
700	714	50	831	57,63	160,40	80,20	69,73	104,11	103,55	25,60
800	813	50	922	63,64	218,06	109,03	81,87	115,75	112,38	30,39
900	914	50	1026	71,82	281,30	140,65	96,52	130,22	123,61	36,62
1000	1016	50	1132	78,81	305,74	152,87	110,92	142,27	134,92	43,33
25	35	60	160	9,17	6,38	3,96	13,65	15,07	14,38	2,54
32	42	60	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
40	48	60	173	9,81	6,65	4,09	14,19	15,86	14,68	2,79
-	54	60	185	10,41	7,05	4,49	14,41	16,97	15,44	3,13
50	60	60	185	10,41	7,05	4,49	14,41	16,97	15,44	3,13
-	64	60	199	11,10	7,39	4,49	14,84	18,08	15,78	3,51
-	70	60	199	11,10	7,39	4,48	14,84	18,08	15,78	3,51
65	76	60	199	11,10	7,39	4,49	14,84	18,08	15,78	3,51
80	89	60	213	12,01	7,93	4,77	15,60	19,19	16,15	3,70
-	102	60	225	12,61	10,28	5,14	16,28	20,29	16,49	3,88
100	114	60	238	13,26	10,62	5,31	16,51	21,40	16,85	4,07
-	127	60	253	14,00	11,28	5,64	17,00	22,51	17,24	4,47
125	140	60	266	14,65	12,08	6,04	17,55	23,77	17,59	4,66
150	168	60	304	16,75	14,06	7,22	19,29	27,62	23,49	6,00
-	178	60	310	17,05	14,44	7,22	19,46	27,93	23,66	6,07
200	219	60	345	18,79	20,25	9,61	24,62	34,97	24,89	7,15
-	230	60	358	19,43	19,68	9,97	25,75	36,27	25,57	7,41
250	273	60	411	22,06	27,01	13,51	28,95	39,32	27,63	8,20
-	289	60	424	22,71	28,70	14,35	29,50	40,96	28,14	9,61
300	324	60	451	24,05	37,61	18,81	31,58	44,07	32,93	10,12
-	356	60	491	26,03	40,74	20,37	33,73	48,04	34,99	10,76
350	356	60	491	26,03	44,35	22,17	33,73	48,04	34,99	10,76
-	371	60	504	31,63	50,12	25,06	36,74	54,04	38,72	11,95
400	406	60	542	33,84	70,90	35,45	40,70	59,29	42,97	12,68
-	426	60	556	34,66	71,80	35,90	42,20	62,71	44,26	13,06
500	508	60	635	39,27	93,40	46,70	49,44	72,56	53,40	18,64
-	533	60	661	40,78	97,14	48,57	51,29	75,28	56,02	19,31

HVAC and process pipes claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
600	612	60	742	45,72	123,88	61,94	58,81	87,85	64,80	21,29
-	630	60	768	47,24	128,04	64,02	61,27	91,12	67,30	21,84
700	714	60	842	58,36	163,24	81,62	72,05	106,74	104,54	25,85
800	813	60	940	64,83	224,09	112,04	83,48	118,28	113,02	30,87
900	914	60	1052	73,53	287,97	143,98	98,17	131,38	124,39	37,89
1000	1016	60	1156	80,40	311,83	155,92	114,43	145,55	137,68	44,97
25	35	80	199	11,10	7,39	4,48	14,84	18,08	15,78	3,51
32	42	80	213	12,01	7,93	4,77	15,60	19,19	16,15	3,70
40	48	80	213	12,01	7,93	4,77	15,60	19,19	16,15	3,70
-	54	80	225	12,61	10,28	5,14	16,28	20,29	16,49	3,88
50	60	80	225	12,61	10,28	5,14	16,28	20,29	16,49	3,88
-	64	80	238	13,26	10,62	5,31	16,51	21,40	16,85	4,07
-	70	80	238	13,26	8,95	5,31	16,51	21,40	16,85	4,07
65	76	80	238	13,26	10,62	5,31	16,51	21,40	16,85	4,07
80	89	80	253	14,00	11,28	5,64	17,00	22,51	17,24	4,47
-	102	80	278	15,24	12,48	6,24	18,04	25,09	18,15	4,95
100	114	80	292	15,94	12,90	6,45	18,94	26,33	19,81	5,38
-	127	80	292	15,94	13,15	6,57	18,94	26,33	19,81	5,38
125	140	80	318	17,45	14,66	7,33	23,19	32,53	23,96	6,80
150	168	80	345	18,79	17,97	8,47	24,62	34,97	24,89	7,15
-	178	80	345	18,79	17,97	8,47	24,62	34,97	24,89	7,15
200	219	80	385	20,77	21,60	10,93	27,17	38,24	26,58	7,78
-	230	80	396	21,32	22,19	11,10	27,99	38,78	27,08	7,93
250	273	80	451	24,05	29,65	14,83	31,58	44,07	32,93	10,12
-	289	80	464	24,69	31,07	15,53	32,30	45,55	33,72	10,38
300	324	80	491	26,03	40,74	20,37	33,73	48,04	34,99	10,76
-	356	80	530	33,14	47,54	23,77	39,54	58,03	40,69	12,43
350	356	80	530	33,14	52,61	26,30	39,54	58,03	40,69	12,43
-	371	80	542	33,84	57,92	28,96	40,70	59,29	42,97	12,68
400	406	80	582	36,17	69,86	34,93	44,21	65,11	47,02	17,30
-	426	80	592	36,76	71,34	35,67	44,92	66,20	47,71	17,55
500	508	80	687	42,30	99,93	49,96	53,52	77,83	58,12	19,91
-	533	80	702	43,39	101,71	50,86	55,45	82,95	60,52	20,31
600	612	80	792	48,64	131,23	65,62	63,06	93,48	93,28	22,52
-	630	80	802	55,72	145,99	73,00	67,94	101,91	101,45	24,89
700	714	80	882	61,00	169,88	84,94	77,35	110,14	107,54	26,91
800	813	80	986	67,86	232,31	116,15	91,50	126,10	119,70	33,66
900	914	80	1092	76,17	296,25	148,12	105,31	137,40	130,49	40,64
1000	1016	80	1196	83,03	324,53	162,26	119,49	149,67	141,59	48,08
40	48	100	253	14,00	9,58	5,64	17,00	22,51	17,24	4,47
-	54	100	266	14,65	12,08	6,04	17,55	23,77	17,59	4,66
50	60	100	266	14,65	12,08	6,04	17,55	23,77	17,59	4,66
-	64	100	278	15,24	12,48	6,24	18,04	25,09	18,15	4,95
65	76	100	292	15,94	12,90	6,45	18,94	26,33	19,81	5,38
80	89	100	304	16,75	13,49	6,75	19,29	27,62	23,49	6,00
100	114	100	332	18,14	14,99	7,63	23,58	33,83	24,44	6,99
-	127	100	332	18,14	15,74	8,00	23,58	33,83	24,44	6,99
125	140	100	345	18,79	17,97	8,47	24,62	34,97	24,89	7,15
150	168	100	385	20,77	20,17	10,22	27,17	38,24	26,58	7,78
-	178	100	385	20,77	20,17	10,22	27,17	38,24	26,58	7,78
200	219	100	424	22,71	23,68	11,84	29,50	40,96	28,14	9,61
-	230	100	436	23,30	24,25	12,12	30,73	42,59	28,65	9,81
250	273	100	491	26,03	32,81	16,41	33,73	48,04	34,99	10,76
-	289	100	504	31,63	37,33	18,66	36,74	54,04	38,72	11,95
300	324	100	530	33,14	48,03	24,02	39,54	58,03	40,69	12,43
-	356	100	572	35,59	56,12	28,06	43,13	64,58	46,09	13,25
350	356	100	572	35,59	56,49	28,25	43,13	64,58	46,09	13,25
-	371	100	582	36,17	57,37	28,69	44,21	65,11	47,02	17,30
400	406	100	622	38,51	74,40	37,20	47,80	70,75	51,60	18,28
-	426	100	635	39,27	75,94	37,97	49,44	72,56	53,40	18,64
500	508	100	722	44,56	104,50	52,25	57,20	85,31	62,60	20,80
-	533	100	752	46,31	107,64	53,82	60,22	88,94	65,54	21,54

HVAC and process pipes claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
600	612	100	831	57,63	150,70	75,35	69,73	104,11	103,55	25,60
-	630	100	842	58,36	153,40	76,70	72,05	106,74	104,54	25,85
700	714	100	922	63,64	212,79	106,40	81,87	115,75	112,38	30,39
800	813	100	1026	71,82	239,92	119,96	96,52	130,22	123,61	36,62
900	914	100	1132	78,81	305,74	152,87	110,92	142,27	134,92	43,33
1000	1016	100	1237	85,74	337,79	168,90	123,80	153,45	145,14	51,61
80	89	120	345	18,79	17,39	8,18	24,62	34,97	24,89	7,15
100	114	120	371	20,08	18,18	9,22	26,12	36,68	26,06	7,48
125	140	120	385	20,77	20,17	10,22	27,17	38,24	26,58	7,78
150	168	120	424	22,71	22,13	11,06	29,50	40,96	28,14	9,61
-	178	120	424	22,71	22,13	11,06	29,50	40,96	28,14	9,61
200	219	120	464	24,69	25,62	12,81	32,30	45,55	33,72	10,38
-	230	120	478	25,39	26,72	13,36	33,19	47,38	34,45	10,53
250	273	120	530	33,14	39,21	19,60	39,54	58,03	40,69	12,43
-	289	120	542	33,84	42,85	21,42	40,70	59,29	42,97	12,68
300	324	120	582	36,17	57,32	28,66	44,21	65,11	47,02	17,30
-	356	120	612	37,92	59,66	29,83	46,57	69,29	50,92	18,04
350	356	120	612	37,92	59,95	29,98	46,57	69,29	50,92	18,04
-	371	120	622	38,51	61,03	30,52	47,80	70,75	51,60	18,28
400	406	120	661	40,78	86,42	43,21	51,29	75,28	56,02	19,31
-	426	120	675	41,60	87,59	43,80	52,57	76,37	56,91	19,57
500	508	120	768	47,24	109,55	54,78	61,27	91,12	67,30	21,84
-	533	120	792	48,64	112,39	56,19	63,06	93,48	69,28	22,52
600	612	120	872	60,34	157,53	78,76	75,92	108,56	107,18	26,59
-	630	120	882	61,00	159,68	79,84	77,35	110,14	107,54	26,91
700	714	120	975	67,14	224,23	112,11	90,18	124,73	118,56	33,10
800	813	120	1067	74,52	247,73	123,87	101,84	134,12	127,58	38,89
900	914	120	1172	81,45	316,77	158,38	116,21	146,71	138,92	46,50
1000	1016	120	1277	88,38	351,00	175,50	127,50	157,03	148,61	55,42
125	140	140	436	23,30	22,34	11,17	30,73	42,59	28,65	9,81
150	168	140	464	24,69	25,62	12,81	32,30	45,55	33,72	10,38
200	219	140	517	32,38	34,14	17,07	38,27	56,04	39,71	12,20
250	273	140	568	35,36	41,71	20,85	42,61	63,67	45,24	13,14
300	324	140	622	38,51	61,09	30,54	47,80	70,75	51,60	18,28
-	356	140	647	39,96	63,04	31,52	50,09	73,47	54,27	18,93
350	356	140	647	39,96	71,18	35,59	50,09	73,47	54,27	18,93
-	371	140	661	40,78	72,71	36,35	51,29	75,28	56,02	19,31
400	406	140	702	43,39	90,46	45,23	55,45	82,95	60,52	20,31
-	426	140	712	43,97	91,69	45,84	56,49	84,04	61,56	20,55
500	508	140	802	55,72	124,19	62,09	67,94	101,91	101,45	24,89
-	533	140	831	57,63	128,33	64,17	69,73	104,11	103,55	25,60
600	612	140	912	62,98	166,40	83,20	81,39	114,17	111,03	29,91
-	630	140	922	63,64	170,18	85,09	81,87	115,75	112,38	30,39
700	714	140	1012	70,89	232,14	116,07	92,53	126,84	121,02	35,83
800	813	140	1107	77,16	255,66	127,83	107,24	138,99	131,69	41,66
900	914	140	1212	84,09	331,67	165,83	121,65	151,25	143,13	50,21
1000	1016	140	1317	91,02	361,79	180,89	131,19	159,99	152,09	59,10

HVAC and process pipes claddings

Material hot galvanized steel EN 10346 Dx51d+z275MAC

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentric €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
150	168	160	504	31,63	33,38	16,69	36,74	54,04	38,72	11,95
200	219	160	556	34,66	38,96	19,48	42,20	62,71	44,26	13,06
250	273	160	612	37,92	44,77	22,38	46,57	69,29	50,92	18,04
300	324	160	661	40,78	64,74	32,37	51,29	75,28	56,02	19,31
350	356	160	687	42,30	74,84	37,42	53,52	77,83	58,12	19,91
400	406	160	742	45,72	94,34	47,17	58,81	87,85	64,80	21,29
-	426	160	768	47,24	97,38	48,69	61,27	91,12	67,30	21,84
500	508	160	842	58,36	130,52	65,26	72,05	106,74	104,54	25,85
-	533	160	872	60,34	134,13	67,06	75,92	108,56	107,18	26,59
600	612	160	940	64,83	174,83	87,41	83,48	118,28	113,02	30,87
-	630	160	962	66,28	176,70	88,35	87,45	121,36	117,22	32,45
700	714	160	1052	73,53	239,92	119,96	98,17	131,38	124,39	37,89
800	813	160	1147	79,80	263,13	131,56	112,64	143,64	136,24	44,43
900	914	160	1252	86,73	344,36	172,18	125,50	155,10	146,49	53,28
1000	1016	160	1360	93,86	373,29	186,64	135,73	164,37	156,62	64,98

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