

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	3,17	5,00	3,28	10,92	12,22	11,79	1,60
-	15	20	70	3,17	5,00	3,28	10,92	12,22	11,79	1,60
10	18	20	70	3,17	5,00	3,28	10,92	12,22	11,79	1,60
15	22	20	70	3,17	5,00	3,28	10,92	12,22	11,79	1,60
20	28	20	76	3,36	5,02	3,29	11,06	12,43	11,99	1,61
25	35	20	76	3,36	5,02	3,32	11,06	12,43	11,99	1,61
32	42	20	86	3,68	4,52	2,94	11,20	12,64	12,14	1,64
40	48	20	96	4,00	4,60	2,98	11,36	12,85	12,30	1,68
-	12	30	76	3,36	5,02	3,32	11,06	12,43	11,99	1,61
-	15	30	76	3,36	5,02	3,32	11,06	12,43	11,99	1,61
10	18	30	86	3,68	4,52	2,94	11,20	12,64	12,14	1,64
15	22	30	86	3,68	4,52	2,94	11,20	12,64	12,14	1,64
20	28	30	96	4,00	4,60	2,98	11,36	12,85	12,30	1,68
25	35	30	96	4,00	4,60	2,98	11,36	12,85	12,30	1,68
32	42	30	106	4,32	4,71	3,04	11,68	13,05	12,41	1,71
40	48	30	122	4,83	4,83	3,10	11,85	13,26	12,74	1,77
-	54	30	122	4,83	4,83	3,10	11,85	13,26	12,74	1,77
50	60	30	122	4,83	4,83	3,10	11,85	13,26	12,74	1,77
-	64	30	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
-	70	30	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
65	76	30	146	5,59	5,21	3,31	12,28	13,68	13,13	1,87
80	89	30	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
-	102	30	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
100	114	30	185	6,84	7,94	3,97	13,22	15,27	14,13	2,70
-	127	30	199	7,29	8,07	4,04	13,55	16,03	14,40	3,03
-	12	40	96	4,00	4,60	2,98	11,36	12,85	12,30	1,68
-	15	40	96	4,00	4,60	2,98	11,36	12,85	12,30	1,68
10	18	40	106	4,32	4,71	3,04	11,68	13,05	12,41	1,71
15	22	40	106	4,32	4,71	3,04	11,68	13,05	12,41	1,71
20	28	40	106	4,32	4,71	3,04	11,68	13,05	12,41	1,71
25	35	40	122	4,83	4,83	3,10	11,85	13,26	12,74	1,77
32	42	40	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
40	48	40	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
-	54	40	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
50	60	40	146	5,59	5,21	3,31	12,28	13,68	13,13	1,87
-	64	40	146	5,59	5,21	3,31	12,28	13,68	13,13	1,87
-	70	40	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
65	76	40	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
80	89	40	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
-	102	40	199	7,29	6,29	3,90	13,55	16,03	14,40	3,03
100	114	40	199	7,29	8,07	4,04	13,55	16,03	14,40	3,03
-	127	40	213	7,95	8,34	4,17	14,09	16,80	14,70	3,18
125	140	40	225	8,33	9,18	4,59	14,58	17,57	14,99	3,31
150	168	40	253	9,23	10,46	5,23	15,19	19,10	15,60	3,73
-	178	40	266	9,64	10,79	5,39	15,54	19,97	15,89	3,90
200	219	40	304	11,07	13,55	6,78	16,82	22,62	21,02	5,09
-	230	40	318	11,51	14,16	7,08	20,36	26,92	21,39	5,66
250	273	40	358	12,79	18,33	9,29	22,19	29,53	22,67	6,14
-	289	40	385	13,65	20,19	10,23	23,36	31,08	23,58	6,43
300	324	40	411	14,49	27,36	13,68	24,83	32,12	24,45	6,77
-	356	40	436	15,28	29,10	14,55	26,29	34,57	25,31	7,85

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
15	22	50	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
20	28	50	133	5,18	5,13	3,28	12,07	13,47	12,94	1,82
25	35	50	146	5,59	5,21	3,31	12,28	13,68	13,13	1,87
32	42	50	146	5,59	5,21	3,31	12,28	13,68	13,13	1,87
40	48	50	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
-	54	50	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
50	60	50	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
-	64	50	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
-	70	50	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
65	76	50	185	6,84	6,07	3,91	13,22	15,27	14,13	2,70
80	89	50	199	7,29	6,29	3,90	13,55	16,03	14,40	3,03
-	102	50	213	7,95	6,67	4,11	14,09	16,80	14,70	3,18
100	114	50	225	8,33	8,74	4,37	14,58	17,57	14,99	3,31
-	127	50	238	8,75	9,00	4,50	14,77	18,33	15,28	3,46
125	140	50	253	9,23	9,76	4,88	15,19	19,10	15,60	3,73
150	168	50	278	10,02	11,08	5,66	15,97	20,89	16,38	4,13
-	178	50	292	10,47	11,28	5,76	16,56	21,73	17,51	4,52
200	219	50	332	11,96	14,45	7,35	20,67	27,82	21,78	5,80
-	230	50	345	12,38	15,02	7,64	21,41	28,62	22,15	5,93
250	273	50	385	13,65	20,19	10,23	23,36	31,08	23,58	6,43
-	289	50	396	14,01	20,65	10,33	24,05	31,60	24,00	6,55
300	324	50	436	15,28	29,10	14,55	26,29	34,57	25,31	7,85
-	356	50	464	16,18	30,48	15,24	27,62	36,83	28,77	8,32
350	356	50	464	16,18	32,88	16,44	27,62	36,83	28,77	8,32
-	371	50	478	16,63	34,35	17,18	28,43	38,27	29,38	8,41
400	406	50	517	21,06	48,66	24,33	32,15	44,24	33,01	9,51
-	426	50	542	21,98	56,23	28,11	34,35	47,03	35,99	9,88
500	508	50	622	24,95	68,76	34,38	40,49	56,11	43,49	13,61
-	533	50	647	25,88	71,42	35,71	42,43	58,37	45,87	14,08
600	612	50	722	28,88	89,22	44,61	48,42	67,52	53,18	15,43
-	630	50	742	29,62	90,58	45,29	49,93	69,67	55,18	15,78
700	714	50	831	37,70	118,94	59,47	58,39	81,89	61,55	18,83
800	813	50	922	41,57	162,80	81,40	67,80	91,13	88,21	22,05
900	914	50	1026	47,27	205,36	102,68	78,98	102,37	96,83	26,25
1000	1016	50	1132	51,77	222,33	111,16	89,84	111,88	105,50	30,73
25	35	60	160	6,04	5,60	3,55	12,64	13,94	13,35	2,19
32	42	60	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
40	48	60	173	6,46	5,78	3,63	13,04	14,50	13,59	2,39
-	54	60	185	6,84	6,07	3,91	13,22	15,27	14,13	2,70
50	60	60	185	6,84	6,07	3,91	13,22	15,27	14,13	2,70
-	64	60	185	6,84	6,07	3,91	13,22	15,27	14,13	2,70
-	70	60	199	7,29	6,29	3,90	13,55	16,03	14,40	3,03
65	76	60	199	7,29	6,29	3,91	13,55	16,03	14,40	3,03
80	89	60	213	7,95	6,67	4,11	14,09	16,80	14,70	3,18
-	102	60	225	8,33	8,74	4,37	14,58	17,57	14,99	3,31
100	114	60	238	8,75	9,00	4,50	14,77	18,33	15,28	3,46
-	127	60	253	9,23	9,48	4,74	15,19	19,10	15,60	3,73
125	140	60	266	9,64	10,03	5,02	15,54	19,97	15,89	3,90
150	168	60	292	10,47	11,28	5,76	16,56	21,73	17,51	4,52
-	178	60	310	11,26	11,86	5,93	16,94	22,84	21,14	5,16
200	219	60	345	12,38	15,02	7,64	21,41	28,62	22,15	5,93
-	230	60	358	12,79	15,60	7,93	22,19	29,53	22,67	6,14
250	273	60	396	14,01	20,65	10,33	24,05	31,60	24,00	6,55
-	289	60	424	14,90	22,12	11,06	25,34	33,35	24,88	7,70
300	324	60	451	15,76	29,94	14,97	26,99	35,70	28,16	8,11
-	356	60	491	17,04	32,42	16,21	28,86	38,78	29,79	8,60
350	356	60	491	17,04	34,74	17,37	28,86	38,78	29,79	8,60
-	371	60	504	20,57	38,43	19,21	30,85	42,61	32,19	9,31
400	406	60	542	21,98	56,23	28,11	34,35	47,03	35,99	9,88
-	426	60	556	22,50	56,80	28,40	35,67	49,61	37,08	10,14
500	508	60	635	25,44	70,16	35,08	41,85	57,62	45,09	13,88
-	533	60	661	26,40	72,95	36,47	43,52	59,88	47,43	14,36

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
600	612	60	742	29,62	90,58	45,29	49,93	69,67	55,18	15,78
-	630	60	768	30,59	93,49	46,75	51,98	72,29	57,32	16,20
700	714	60	842	38,17	121,09	60,55	60,05	83,76	82,31	19,01
800	813	60	940	42,33	167,25	83,62	69,15	93,11	88,76	22,38
900	914	60	1052	48,37	209,96	104,98	80,21	103,29	97,47	27,09
1000	1016	60	1156	52,79	226,64	113,32	92,58	114,52	107,70	31,85
25	35	80	199	7,29	6,29	3,90	13,55	16,03	14,40	3,03
32	42	80	213	7,95	6,67	4,11	14,09	16,80	14,70	3,18
40	48	80	213	7,95	6,67	4,11	14,09	16,80	14,70	3,18
-	54	80	225	8,33	8,74	4,37	14,58	17,57	14,99	3,31
50	60	80	225	8,33	8,74	4,37	14,58	17,57	14,99	3,31
-	64	80	225	8,33	8,74	4,37	14,58	17,57	14,99	3,31
-	70	80	238	8,75	7,39	4,51	14,77	18,33	15,28	3,46
65	76	80	238	8,75	9,00	4,50	14,77	18,33	15,28	3,46
80	89	80	253	9,23	9,48	4,74	15,19	19,10	15,60	3,73
-	102	80	266	9,64	10,03	5,02	15,54	19,97	15,89	3,90
100	114	80	278	10,02	10,55	5,28	15,97	20,89	16,38	4,13
-	127	80	292	10,47	10,92	5,46	16,56	21,73	17,51	4,52
125	140	80	304	11,07	11,78	5,89	16,82	22,62	21,02	5,09
150	168	80	332	11,96	13,03	6,65	20,67	27,82	21,78	5,80
-	178	80	345	12,38	13,55	6,91	21,41	28,62	22,15	5,93
200	219	80	385	13,65	17,22	8,74	23,36	31,08	23,58	6,43
-	230	80	396	14,01	17,69	8,84	24,05	31,60	24,00	6,55
250	273	80	436	15,28	22,60	11,30	26,29	34,57	25,31	7,85
-	289	80	464	16,18	23,90	11,95	27,62	36,83	28,77	8,32
300	324	80	491	17,04	32,42	16,21	28,86	38,78	29,79	8,60
-	356	80	530	21,54	37,08	18,54	33,28	45,87	33,83	9,68
350	356	80	530	21,54	40,31	20,15	33,28	45,87	33,83	9,68
-	371	80	542	21,98	45,19	22,60	34,35	47,03	35,99	9,88
400	406	80	582	23,47	54,34	27,17	37,39	51,63	39,47	12,90
-	426	80	592	23,84	55,48	27,74	38,01	52,50	40,13	13,08
500	508	80	687	27,37	74,89	37,44	45,26	61,86	49,21	14,78
-	533	80	702	28,14	76,20	38,10	46,98	65,66	51,41	15,08
600	612	80	792	31,48	95,71	47,85	53,45	74,15	74,15	16,67
-	630	80	802	36,47	106,10	53,05	57,08	80,30	80,06	18,35
700	714	80	882	39,87	125,91	62,96	64,09	86,65	84,54	19,75
800	813	80	986	44,29	173,38	86,69	75,27	99,20	93,89	24,28
900	914	80	1092	50,07	215,69	107,84	85,60	108,05	102,10	28,94
1000	1016	80	1196	54,49	236,38	118,19	96,31	117,69	110,64	33,91
40	48	100	253	9,23	7,83	4,74	15,19	19,10	15,60	3,73
-	54	100	266	9,64	10,03	5,02	15,54	19,97	15,89	3,90
50	60	100	266	9,64	10,03	5,02	15,54	19,97	15,89	3,90
-	64	100	266	9,64	10,03	5,02	15,54	19,97	15,89	3,90
65	76	100	278	10,02	10,55	5,28	15,97	20,89	16,38	4,13
80	89	100	292	10,47	10,92	5,46	16,56	21,73	17,51	4,52
100	114	100	318	11,51	12,28	6,14	20,36	26,92	21,39	5,66
-	127	100	332	11,96	12,84	6,55	20,67	27,82	21,78	5,80
125	140	100	345	12,38	13,55	6,91	21,41	28,62	22,15	5,93
150	168	100	371	13,21	15,81	8,04	22,75	30,62	23,14	6,29
-	178	100	385	13,65	16,30	8,28	23,36	31,08	23,58	6,43
200	219	100	424	14,90	18,89	9,45	25,34	33,35	24,88	7,70
-	230	100	436	15,28	19,32	9,66	26,29	34,57	25,31	7,85
250	273	100	491	17,04	25,25	12,63	28,86	38,78	29,79	8,60
-	289	100	504	20,57	28,11	14,06	30,85	42,61	32,19	9,31
300	324	100	530	21,54	37,39	18,70	33,28	45,87	33,83	9,68
-	356	100	572	23,10	43,04	21,52	36,54	51,11	38,65	10,30
350	356	100	572	23,10	43,27	21,64	36,54	51,11	38,65	10,30
-	371	100	582	23,47	43,93	21,96	37,39	51,63	39,47	12,90
400	406	100	622	24,95	57,85	28,93	40,49	56,11	43,49	13,61
-	426	100	635	25,44	59,04	29,52	41,85	57,62	45,09	13,88
500	508	100	722	28,88	78,15	39,08	48,42	67,52	53,18	15,43
-	533	100	752	29,99	80,36	40,18	50,99	70,54	55,83	15,96
600	612	100	831	37,70	109,57	54,79	58,39	81,89	81,55	18,83
-	630	100	842	38,17	111,57	55,78	60,05	83,76	82,31	19,01
700	714	100	922	41,57	155,68	77,84	67,80	91,13	88,21	22,05
800	813	100	1026	47,27	178,70	89,35	78,98	102,37	96,83	26,25
900	914	100	1132	51,77	222,33	111,16	89,84	111,88	105,50	30,73
1000	1016	100	1237	56,24	247,42	123,71	99,41	120,48	113,20	36,22

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
80	89	120	332	11,96	12,84	6,55	20,67	27,82	21,78	5,80
100	114	120	358	12,79	14,07	7,16	22,19	29,53	22,67	6,14
125	140	120	385	13,65	16,30	8,28	23,36	31,08	23,58	6,43
150	168	120	424	14,90	17,89	8,94	25,34	33,35	24,88	7,70
-	178	120	424	14,90	17,89	8,94	25,34	33,35	24,88	7,70
200	219	120	464	16,18	20,39	10,20	27,62	36,83	28,77	8,32
-	230	120	478	16,63	21,33	10,67	28,43	38,27	29,38	8,41
250	273	120	530	21,54	29,50	14,75	33,28	45,87	33,83	9,68
-	289	120	542	21,98	32,83	16,41	34,35	47,03	35,99	9,88
300	324	120	582	23,47	43,89	21,95	37,39	51,63	39,47	12,90
-	356	120	612	24,58	45,73	22,86	39,54	55,00	42,84	13,43
350	356	120	612	24,58	45,91	22,96	39,54	55,00	42,84	13,43
-	371	120	622	24,95	46,72	23,36	40,49	56,11	43,49	13,61
400	406	120	661	26,40	66,13	33,06	43,52	59,88	47,43	14,36
-	426	120	675	26,92	66,95	33,47	44,50	60,76	48,22	14,55
500	508	120	768	30,59	81,73	40,86	51,98	72,29	57,32	16,20
-	533	120	792	31,48	83,71	41,85	53,45	74,15	74,15	16,67
600	612	120	872	39,44	114,49	57,24	63,01	85,45	84,18	19,53
-	630	120	882	39,87	116,05	58,02	64,09	86,65	84,54	19,75
700	714	120	975	43,82	164,00	82,00	74,26	98,14	93,02	23,90
800	813	120	1067	49,01	184,17	92,09	82,89	105,41	99,81	27,77
900	914	120	1172	53,47	230,08	115,04	93,89	115,44	108,64	32,85
1000	1016	120	1277	57,94	256,84	128,42	102,11	123,13	115,71	38,72
125	140	140	424	14,90	17,89	8,94	25,34	33,35	24,88	7,70
150	168	140	464	16,18	20,39	10,20	27,62	36,83	28,77	8,32
200	219	140	517	21,06	26,17	13,09	32,15	44,24	33,01	9,51
250	273	140	568	22,95	31,36	15,68	36,05	50,35	37,88	10,21
300	324	140	622	24,95	46,76	23,38	40,49	56,11	43,49	13,61
-	356	140	647	25,88	48,29	24,15	42,43	58,37	45,87	14,08
350	356	140	647	25,88	53,47	26,74	42,43	58,37	45,87	14,08
-	371	140	661	26,40	54,62	27,31	43,52	59,88	47,43	14,36
400	406	140	702	28,14	69,04	34,52	46,98	65,66	51,41	15,08
-	426	140	712	28,51	69,91	34,95	47,80	66,53	52,29	15,25
500	508	140	802	36,47	92,05	46,03	57,08	80,30	80,06	18,35
-	533	140	831	37,70	95,16	47,58	58,39	81,89	81,55	18,83
600	612	140	912	41,14	121,42	60,71	67,33	89,94	87,10	21,73
-	630	140	922	41,57	124,51	62,26	67,80	91,13	88,21	22,05
700	714	140	1012	46,67	169,54	84,77	76,10	99,85	94,89	25,70
800	813	140	1107	50,71	189,80	94,90	87,00	109,24	103,01	29,61
900	914	140	1212	55,17	242,28	121,14	97,86	118,88	111,76	35,30
1000	1016	140	1317	59,64	264,75	132,38	104,80	125,39	118,23	41,12
150	168	160	504	20,57	25,60	12,80	30,85	42,61	32,19	9,31
200	219	160	556	22,50	30,35	15,17	35,67	49,61	37,08	10,14
250	273	160	612	24,58	33,66	16,83	39,54	55,00	42,84	13,43
300	324	160	661	26,40	49,55	24,77	43,52	59,88	47,43	14,36
350	356	160	687	27,37	56,10	28,05	45,26	61,86	49,21	14,78
400	406	160	742	29,62	71,77	35,89	49,93	69,67	55,18	15,78
-	426	160	768	30,59	73,97	36,99	51,98	72,29	57,32	16,20
500	508	160	842	38,17	96,83	48,41	60,05	83,76	82,31	19,01
-	533	160	872	39,44	99,41	49,71	63,01	85,45	84,18	19,53
600	612	160	940	42,33	127,89	63,94	69,15	93,11	88,76	22,38
-	630	160	962	43,27	129,27	64,64	72,19	95,62	91,89	23,44
700	714	160	1052	48,37	174,94	87,47	80,21	103,29	97,47	27,09
800	813	160	1147	52,41	195,00	97,50	91,11	112,94	106,50	31,46
900	914	160	1252	56,87	252,02	126,01	100,68	121,74	114,21	37,31
1000	1016	160	1360	61,46	273,15	136,58	108,29	128,82	121,70	44,99

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