

HVAC and process pipes claddings

Material PVDF-colour coated hot galvanized steel EN 10346 S280GD+z275.

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
-	12	20	70	5,07	6,26	4,07	13,73	15,46	14,89	2,08
-	15	20	70	5,07	6,26	4,07	13,73	15,46	14,89	2,08
10	18	20	70	5,07	6,26	4,07	13,73	15,46	14,89	2,08
15	22	20	76	5,39	6,29	4,09	13,93	15,77	15,18	2,11
20	28	20	76	5,39	6,29	4,09	13,93	15,77	15,18	2,11
25	35	20	86	5,93	5,71	3,68	14,12	16,07	15,38	2,16
32	42	20	96	6,47	5,85	3,75	14,34	16,37	15,61	2,21
40	48	20	96	6,47	5,85	3,75	14,34	16,37	15,61	2,21
-	12	30	86	5,93	5,71	3,68	14,12	16,07	15,38	2,16
-	15	30	86	5,93	5,71	3,68	14,12	16,07	15,38	2,16
10	18	30	86	5,93	5,71	3,68	14,12	16,07	15,38	2,16
15	22	30	96	6,47	5,85	3,75	14,34	16,37	15,61	2,21
20	28	30	96	6,47	5,85	3,75	14,34	16,37	15,61	2,21
25	35	30	106	7,00	6,04	3,85	14,84	16,68	15,76	2,27
32	42	30	115	7,49	6,14	3,90	14,97	16,80	16,03	2,32
40	48	30	115	7,49	6,14	3,90	14,97	16,80	16,03	2,32
-	54	30	122	7,86	6,24	3,95	15,10	16,98	16,27	2,37
50	60	30	122	7,86	6,24	3,95	15,10	16,98	16,27	2,37
-	64	30	133	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
-	70	30	133	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
65	76	30	146	9,15	6,78	4,26	15,73	17,58	16,84	2,54
80	89	30	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
-	102	30	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
100	114	30	185	11,25	10,54	5,27	17,12	20,05	18,33	3,66
-	127	30	199	12,00	10,76	5,38	17,61	21,27	18,72	4,10
-	12	40	106	7,00	6,04	3,85	14,84	16,68	15,76	2,27
-	15	40	106	7,00	6,04	3,85	14,84	16,68	15,76	2,27
10	18	40	106	7,00	6,04	3,85	14,84	16,68	15,76	2,27
15	22	40	115	7,49	6,14	3,90	14,97	16,80	16,03	2,32
20	28	40	115	7,49	6,14	3,90	14,97	16,80	16,03	2,32
25	35	40	122	7,86	6,24	3,95	15,10	16,98	16,27	2,37
32	42	40	133	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
40	48	40	133	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
-	54	40	146	9,15	6,78	4,26	15,73	17,58	16,84	2,54
50	60	40	146	9,15	6,78	4,26	15,73	17,58	16,84	2,54
-	64	40	146	9,15	6,78	4,26	15,73	17,58	16,84	2,54
-	70	40	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
65	76	40	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
80	89	40	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
-	102	40	199	12,00	8,46	5,16	17,61	21,27	18,72	4,10
100	114	40	199	12,00	10,76	5,38	17,61	21,27	18,72	4,10
-	127	40	213	12,98	11,15	5,58	18,45	22,49	19,15	4,31
125	140	40	225	13,63	12,50	6,25	19,21	23,71	19,54	4,51
150	168	40	253	15,13	14,54	7,27	20,05	26,15	20,40	5,17
-	178	40	266	15,83	15,03	7,51	20,64	27,54	20,81	5,40
200	219	40	304	18,10	19,25	9,62	22,59	31,78	27,71	6,97
-	230	40	318	18,85	20,11	10,06	27,21	37,53	28,25	7,86
250	273	40	358	21,00	26,78	13,55	30,05	41,66	30,08	8,55
-	289	40	385	22,45	29,39	14,85	31,69	43,90	31,28	8,97
300	324	40	411	23,85	38,83	19,41	33,74	45,20	32,49	9,46
-	356	40	436	25,20	41,26	20,63	35,78	48,88	33,67	11,21

HVAC and process pipes claddings

Material PVDF-colour coated hot galvanized steel EN 10346 S280GD+z275.

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	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
20	28	50	133	8,46	6,66	4,20	15,42	17,28	16,57	2,45
25	35	50	146	9,15	6,78	4,26	15,73	17,58	16,84	2,54
32	42	50	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
40	48	50	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
-	54	50	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
50	60	50	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
-	64	50	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
-	70	50	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
65	76	50	185	11,25	8,09	5,17	17,12	20,05	18,33	3,66
80	89	50	199	12,00	8,46	5,16	17,61	21,27	18,72	4,10
-	102	50	213	12,98	9,06	5,48	18,45	22,49	19,15	4,31
100	114	50	225	13,63	11,77	5,89	19,21	23,71	19,54	4,51
-	127	50	238	14,33	12,15	6,08	19,48	24,93	19,95	4,73
125	140	50	253	15,13	13,36	6,68	20,05	26,15	20,40	5,17
150	168	50	278	16,48	15,34	7,87	21,22	29,00	21,47	5,73
-	178	50	292	17,23	15,59	8,00	22,19	30,35	23,29	6,23
200	219	50	332	19,61	20,57	10,44	27,65	38,96	28,80	8,07
-	230	50	345	20,30	21,37	10,84	28,81	40,23	29,31	8,26
250	273	50	385	22,45	29,39	14,85	31,69	43,90	31,28	8,97
-	289	50	396	23,05	30,04	15,02	32,63	44,55	31,85	9,14
300	324	50	436	25,20	41,26	20,63	35,78	48,88	33,67	11,21
-	356	50	464	26,70	43,18	21,59	37,61	52,22	39,24	11,87
350	356	50	464	26,70	47,21	23,61	37,61	52,22	39,24	11,87
-	371	50	478	27,45	49,23	24,61	38,66	54,30	40,08	12,03
400	406	50	517	32,66	67,57	33,79	43,25	61,62	44,67	13,35
-	426	50	542	34,13	77,20	38,60	46,09	65,33	48,50	13,86
500	508	50	622	38,82	97,65	48,83	54,22	77,95	58,40	19,60
-	533	50	647	40,29	101,45	50,72	56,83	81,01	61,51	20,29
600	612	50	722	44,92	128,81	64,41	64,87	93,91	71,11	22,27
-	630	50	742	46,10	130,88	65,44	66,79	96,78	73,69	22,79
700	714	50	831	55,41	164,47	82,23	77,21	111,21	110,69	26,34
800	813	50	922	61,17	224,35	112,17	90,07	123,71	119,91	31,04
900	914	50	1026	69,12	286,23	143,12	105,45	139,06	131,73	37,15
1000	1016	50	1132	75,83	310,50	155,25	120,48	151,95	143,64	43,71
25	35	60	160	9,91	7,36	4,59	16,27	17,95	17,16	2,97
32	42	60	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
40	48	60	173	10,60	7,65	4,73	16,87	18,83	17,49	3,25
-	54	60	185	11,25	8,09	5,17	17,12	20,05	18,33	3,66
50	60	60	185	11,25	8,09	5,17	17,12	20,05	18,33	3,66
-	64	60	199	12,00	8,46	5,16	17,61	21,27	18,72	4,10
-	70	60	199	12,00	8,46	5,16	17,61	21,27	18,72	4,10
65	76	60	199	12,00	8,46	5,17	17,61	21,27	18,72	4,10
80	89	60	213	12,98	9,06	5,48	18,45	22,49	19,15	4,31
-	102	60	225	13,63	11,77	5,89	19,21	23,71	19,54	4,51
100	114	60	238	14,33	12,15	6,08	19,48	24,93	19,95	4,73
-	127	60	253	15,13	12,89	6,44	20,05	26,15	20,40	5,17
125	140	60	266	15,83	13,76	6,88	20,64	27,54	20,81	5,40
150	168	60	292	17,23	15,59	8,00	22,19	30,35	23,29	6,23
-	178	60	310	18,42	16,41	8,20	22,77	32,11	27,90	7,06
200	219	60	345	20,30	21,37	10,84	28,81	40,23	29,31	8,26
-	230	60	358	21,00	22,20	11,26	30,05	41,66	30,08	8,55
250	273	60	396	23,05	30,04	15,02	32,63	44,55	31,85	9,14
-	289	60	424	24,55	32,18	16,09	34,39	47,04	33,08	10,99
300	324	60	451	26,00	42,46	21,23	36,76	50,55	38,35	11,58
-	356	60	491	28,15	45,98	22,99	39,28	55,05	40,69	12,30
350	356	60	491	28,15	49,89	24,94	39,28	55,05	40,69	12,30
-	371	60	504	31,89	53,88	26,94	41,51	59,39	43,56	13,07
400	406	60	542	34,13	77,20	38,60	46,09	65,33	48,50	13,86
-	426	60	556	34,95	78,11	39,05	47,83	69,02	49,96	14,25
500	508	60	635	39,59	99,65	49,83	56,07	79,99	60,49	19,99
-	533	60	661	41,11	103,63	51,81	58,23	83,05	63,54	20,69
600	612	60	742	46,10	130,88	65,44	66,79	96,78	73,69	22,79
-	630	60	768	47,62	135,20	67,60	69,56	100,40	76,54	23,38
700	714	60	842	56,11	167,41	83,71	79,56	113,87	111,73	26,59
800	813	60	940	62,31	230,51	115,26	91,85	126,41	120,62	31,51
900	914	60	1052	70,76	292,83	146,42	107,16	140,31	132,59	38,39
1000	1016	60	1156	77,34	316,60	158,30	124,21	155,50	146,61	45,33

HVAC and process pipes claddings

Material PVDF-colour coated hot galvanized steel EN 10346 S280GD+z275.

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
25	35	80	199	12,00	8,46	5,16	17,61	21,27	18,72	4,10
32	42	80	213	12,98	9,06	5,48	18,45	22,49	19,15	4,31
40	48	80	213	12,98	9,06	5,48	18,45	22,49	19,15	4,31
-	54	80	225	13,63	11,77	5,89	19,21	23,71	19,54	4,51
50	60	80	225	13,63	11,77	5,89	19,21	23,71	19,54	4,51
-	64	80	238	14,33	11,99	6,08	19,48	24,93	19,95	4,73
-	70	80	238	14,33	10,18	6,08	19,48	24,93	19,95	4,73
65	76	80	238	14,33	12,15	6,08	19,48	24,93	19,95	4,73
80	89	80	253	15,13	12,89	6,44	20,05	26,15	20,40	5,17
-	102	80	266	15,83	13,76	6,88	20,64	27,54	20,81	5,40
100	114	80	278	16,48	14,45	7,23	21,22	29,00	21,47	5,73
-	127	80	292	17,23	14,98	7,49	22,19	30,35	23,29	6,23
125	140	80	304	18,10	16,27	8,14	22,59	31,78	27,71	6,97
150	168	80	332	19,61	18,19	9,25	27,65	38,96	28,80	8,07
-	178	80	345	20,30	18,90	9,61	28,81	40,23	29,31	8,26
200	219	80	385	22,45	24,39	12,35	31,69	43,90	31,28	8,97
-	230	80	396	23,05	25,06	12,53	32,63	44,55	31,85	9,14
250	273	80	436	25,20	32,88	16,44	35,78	48,88	33,67	11,21
-	289	80	464	26,70	34,82	17,41	37,61	52,22	39,24	11,87
300	324	80	491	28,15	45,98	22,99	39,28	55,05	40,69	12,30
-	356	80	530	33,42	51,43	25,72	44,73	63,84	45,77	13,59
350	356	80	530	33,42	56,54	28,27	44,73	63,84	45,77	13,59
-	371	80	542	34,13	62,68	31,34	46,09	65,33	48,50	13,86
400	406	80	582	36,47	75,51	37,75	50,12	71,73	53,12	18,56
-	426	80	592	37,06	77,11	38,55	50,93	72,94	53,95	18,82
500	508	80	687	42,64	106,52	53,26	60,67	85,83	65,92	21,32
-	533	80	702	43,75	108,41	54,20	62,91	91,31	68,75	21,75
600	612	80	792	49,03	138,51	69,26	71,56	103,00	102,88	24,09
-	630	80	802	53,57	148,22	74,11	75,38	108,96	108,57	25,65
700	714	80	882	58,64	174,15	87,07	85,12	117,66	114,84	27,66
800	813	80	986	65,22	238,97	119,48	100,28	134,71	127,66	34,27
900	914	80	1092	73,30	301,04	150,52	114,62	146,75	138,98	41,08
1000	1016	80	1196	79,88	329,85	164,92	129,43	159,85	150,68	48,35
40	48	100	253	15,13	10,88	6,44	20,05	26,15	20,40	5,17
-	54	100	266	15,83	13,76	6,88	20,64	27,54	20,81	5,40
50	60	100	266	15,83	13,76	6,88	20,64	27,54	20,81	5,40
-	64	100	266	15,83	13,76	6,88	20,64	27,54	20,81	5,40
65	76	100	278	16,48	14,45	7,23	21,22	29,00	21,47	5,73
80	89	100	292	17,23	14,98	7,49	22,19	30,35	23,29	6,23
100	114	100	318	18,85	16,95	8,48	27,21	37,53	28,25	7,86
-	127	100	332	19,61	17,86	9,09	27,65	38,96	28,80	8,07
125	140	100	345	20,30	18,90	9,61	28,81	40,23	29,31	8,26
150	168	100	371	21,70	22,15	11,24	30,83	43,34	30,67	8,76
-	178	100	385	22,45	22,84	11,58	31,69	43,90	31,28	8,97
200	219	100	424	24,55	26,74	13,37	34,39	47,04	33,08	10,99
-	230	100	436	25,20	27,38	13,69	35,78	48,88	33,67	11,21
250	273	100	491	28,15	36,77	18,39	39,28	55,05	40,69	12,30
-	289	100	504	31,89	39,86	19,93	41,51	59,39	43,56	13,07
300	324	100	530	33,42	51,93	25,97	44,73	63,84	45,77	13,59
-	356	100	572	35,89	60,34	30,17	48,94	71,08	52,05	14,48
350	356	100	572	35,89	60,71	30,35	48,94	71,08	52,05	14,48
-	371	100	582	36,47	61,65	30,82	50,12	71,73	53,12	18,56
400	406	100	622	38,82	80,41	40,20	54,22	77,95	58,40	19,60
-	426	100	635	39,59	82,07	41,03	56,07	79,99	60,49	19,99
500	508	100	722	44,92	111,31	55,66	64,87	93,91	71,11	22,27
-	533	100	752	46,68	114,58	57,29	68,31	97,99	74,54	23,05
600	612	100	831	55,41	153,04	76,52	77,21	111,21	110,69	26,34
-	630	100	842	56,11	155,80	77,90	79,56	113,87	111,73	26,59
700	714	100	922	61,17	216,75	108,38	90,07	123,71	119,91	31,04
800	813	100	1026	69,12	246,55	123,27	105,45	139,06	131,73	37,15
900	914	100	1132	75,83	310,50	155,25	120,48	151,95	143,64	43,71
1000	1016	100	1237	82,47	344,27	172,14	133,81	163,75	154,30	51,76

HVAC and process pipes claddings

Material PVDF-colour coated hot galvanized steel EN 10346 S280GD+z275.

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
80	89	120	332	19,61	17,86	9,09	27,65	38,96	28,80	8,07
100	114	120	358	21,00	19,62	9,97	30,05	41,66	30,08	8,55
125	140	120	385	22,45	22,84	11,58	31,69	43,90	31,28	8,97
150	168	120	424	24,55	25,06	12,53	34,39	47,04	33,08	10,99
-	178	120	424	24,55	25,06	12,53	34,39	47,04	33,08	10,99
200	219	120	464	26,70	28,91	14,46	37,61	52,22	39,24	11,87
-	230	120	478	27,45	30,18	15,09	38,66	54,30	40,08	12,03
250	273	120	530	33,42	41,86	20,93	44,73	63,84	45,77	13,59
-	289	120	542	34,13	46,05	23,03	46,09	65,33	48,50	13,86
300	324	120	582	36,47	61,60	30,80	50,12	71,73	53,12	18,56
-	356	120	612	38,24	64,13	32,06	52,89	76,37	57,59	19,34
350	356	120	612	38,24	64,42	32,21	52,89	76,37	57,59	19,34
-	371	120	622	38,82	65,58	32,79	54,22	77,95	58,40	19,60
400	406	120	661	41,11	92,84	46,42	58,23	83,05	63,54	20,69
-	426	120	675	41,93	94,06	47,03	59,62	84,26	64,57	20,97
500	508	120	768	47,62	116,59	58,29	69,56	100,40	76,54	23,38
-	533	120	792	49,03	119,53	59,77	71,56	103,00	102,88	24,09
600	612	120	872	58,00	159,94	79,97	83,63	116,01	114,40	27,34
-	630	120	882	58,64	162,12	81,06	85,12	117,66	114,84	27,66
700	714	120	975	64,52	228,37	114,18	98,89	133,26	126,47	33,71
800	813	120	1067	71,71	254,34	127,17	110,93	143,20	135,87	39,37
900	914	120	1172	78,36	321,51	160,76	126,04	156,75	147,91	46,80
1000	1016	120	1277	85,00	357,55	178,78	137,59	167,45	157,83	55,46
125	140	140	424	24,55	25,06	12,53	34,39	47,04	33,08	10,99
150	168	140	464	26,70	28,91	14,46	37,61	52,22	39,24	11,87
200	219	140	517	32,66	36,70	18,35	43,25	61,62	44,67	13,35
250	273	140	568	35,65	44,51	22,26	48,31	70,06	51,06	14,35
300	324	140	622	38,82	65,63	32,82	54,22	77,95	58,40	19,60
-	356	140	647	40,29	67,75	33,87	56,83	81,01	61,51	20,29
350	356	140	647	40,29	75,94	37,97	56,83	81,01	61,51	20,29
-	371	140	661	41,11	77,57	38,79	58,23	83,05	63,54	20,69
400	406	140	702	43,75	97,08	48,54	62,91	91,31	68,75	21,75
-	426	140	712	44,34	98,36	49,18	64,06	92,52	69,93	22,01
500	508	140	802	53,57	127,32	63,66	75,38	108,96	108,57	25,65
-	533	140	831	55,41	131,59	65,79	77,21	111,21	110,69	26,34
600	612	140	912	60,53	169,27	84,64	89,48	122,06	118,42	30,57
-	630	140	922	61,17	173,35	86,68	90,07	123,71	119,91	31,04
700	714	140	1012	68,23	236,25	118,13	101,39	135,56	129,04	36,36
800	813	140	1107	74,24	262,30	131,15	116,59	148,40	140,23	42,08
900	914	140	1212	80,89	337,58	168,79	131,62	161,50	152,26	50,41
1000	1016	140	1317	87,53	368,56	184,28	141,38	170,55	161,39	59,01
150	168	160	504	31,89	35,89	17,94	41,51	59,39	43,56	13,07
200	219	160	556	34,95	42,13	21,07	47,83	69,02	49,96	14,25
250	273	160	612	38,24	47,78	23,89	52,89	76,37	57,59	19,34
300	324	160	661	41,11	69,55	34,78	58,23	83,05	63,54	20,69
350	356	160	687	42,64	79,79	39,89	60,67	85,83	65,92	21,32
400	406	160	742	46,10	101,13	50,56	66,79	96,78	73,69	22,79
-	426	160	768	47,62	104,33	52,16	69,56	100,40	76,54	23,38
500	508	160	842	56,11	133,86	66,93	79,56	113,87	111,73	26,59
-	533	160	872	58,00	137,50	68,75	83,63	116,01	114,40	27,34
600	612	160	940	62,31	178,06	89,03	91,85	126,41	120,62	31,51
-	630	160	962	63,70	179,98	89,99	96,03	129,76	124,97	33,06
700	714	160	1052	70,76	243,98	121,99	107,16	140,31	132,59	38,39
800	813	160	1147	76,78	269,73	134,86	122,25	153,40	145,02	44,78
900	914	160	1252	83,42	350,82	175,41	135,57	165,48	155,70	53,38
1000	1016	160	1360	90,25	380,26	190,13	146,16	175,22	166,16	64,71

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