

Rura zwijana, Kolano 90°, Kolano 45°, Kolano 30°
Mufa, Nypel, Kłapa, Zaślepka



PODWÓJNA RURA ZWIJANA I KSZTAŁTKI OKRĄGŁE IZOLOWANE 25 MM

D1/D3	Rura zwijana	Kolano 90°	Kolano 45°	Kolano 30°	Mufa	Nypel	Kłapa	Zaślepka
	zł/m	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.
100/150	121,88	215,28	188,57	188,57	63,96	63,96	183,30	73,91
125/180	142,16	268,32	218,01	218,01	68,25	68,25	192,66	79,76
150/200	173,94	317,46	281,39	281,39	72,35	72,35	203,19	86,78
200/250	229,71	451,82	389,22	389,22	91,26	91,26	265,59	105,89
250/300	274,76	583,05	450,45	450,45	100,04	100,04	282,95	135,33
300/355	337,35	642,72	498,23	498,23	104,33	104,33	333,65	203,19
355/400	401,12	739,83	556,53	556,53	110,18	110,18	357,24	252,33
400/450	483,41	843,57	629,46	629,46	129,29	129,29	402,48	276,32
450/500	559,07	1040,13	778,25	778,25	146,25	146,25	524,55	324,09
500/560	601,58	1214,07	899,34	899,34	166,14	166,14	554,00	357,24

PODWÓJNA RURA ZWIJANA I KSZTAŁTKI OKRĄGŁE IZOLOWANE 50 MM

D1/D3	Rura zwijana	Kolano 90°	Kolano 45°	Kolano 30°	Mufa	Nypel	Kłapa	Zaślepka
	zł/m	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.	zł/szt.
100/200	181,94	274,76	239,07	478,14	76,83	76,83	221,91	91,26
125/224	211,19	342,81	276,32	552,63	85,61	85,61	229,71	95,55
150/250	246,87	401,12	353,34	706,68	90,09	90,09	244,34	105,89
200/300	314,93	628,29	483,41	966,81	110,18	110,18	297,57	129,29
250/355	373,43	726,57	554,00	1107,99	129,29	129,29	342,81	168,68
300/400	464,88	735,93	565,70	1131,39	136,89	136,89	386,69	243,17
355/450	559,07	889,98	666,71	1333,41	179,40	179,40	433,10	288,21
400/500	672,17	1008,35	753,09	1506,18	192,66	192,66	483,41	326,63
450/560	705,32	1245,86	935,03	1870,05	240,24	240,24	632,39	357,24
500/600	718,58	1457,04	1078,74	2157,48	244,34	244,34	662,81	371,87

D1 = średnica (mm)

Standardowa długość rur: 3m i 5m
Kanały z innymi grubościami izolacji dostarczamy na życzenie klienta.



Trójkąt z izolacją 25,
Trójkąt z izolacją 50



D1/D3	TRÓJNIK		D1/D3	TRÓJNIK	
	Izolacja 25 mm zł/szt.	Izolacja 50 mm zł/szt.		Izolacja 25 mm zł/szt.	Izolacja 50 mm zł/szt.
100/100	322,73	386,69	355/200	856,64	931,13
100/125	351,98	435,63	355/250	927,23	996,45
100/150	399,75	483,41	355/300	978,90	1078,74
125/100	330,53	426,47	355/355	1054,76	1147,58
125/125	386,69	446,16	355/400	1010,88	1320,35
125/150	426,47	503,49	355/450	1356,23	1551,62
125/200	504,86	564,33	400/100	774,54	901,88
150/100	362,51	444,99	400/125	843,57	932,49
150/125	415,74	489,06	400/150	893,88	996,45
150/150	439,53	522,02	400/200	959,01	1065,29
150/200	528,84	601,58	400/250	1029,41	1131,78
150/250	609,77	696,15	400/300	1087,91	1219,34
200/100	444,27	519,29	400/355	1175,66	1280,57
200/125	471,51	540,74	400/400	1236,69	1401,27
200/150	504,86	584,42	400/450	1417,26	1619,09
200/200	579,15	642,72	400/500	1725,36	1843,73
200/250	678,80	751,73	450/100	952,19	1008,35
200/300	762,65	844,74	450/125	963,11	1030,58
250/100	499,40	628,29	450/150	971,10	1083,81
250/125	532,74	662,81	450/200	1063,92	1138,41
250/150	584,42	754,46	450/250	1037,40	1219,34
250/200	647,01	761,09	450/300	1204,71	1312,55
250/250	718,58	835,38	450/355	1293,83	1377,48
250/300	824,85	932,49	450/400	1382,75	1489,02
250/355	876,53	1048,13	450/450	1489,02	1680,32
300/100	565,70	673,34	450/500	1777,04	1887,60
300/125	604,11	700,05	500/100	1030,58	1175,66
300/150	642,72	761,09	500/125	1110,33	1198,28
300/200	734,57	792,87	500/150	1131,78	1227,33
300/250	837,92	873,99	500/200	1192,82	1267,11
300/300	856,64	946,92	500/250	1236,69	1353,69
300/355	964,47	1057,29	500/300	1325,81	1451,78
300/400	920,60	1248,59	500/355	1356,23	1481,22
355/100	737,30	774,54	500/400	1514,37	1646,97
355/125	750,36	807,69	500/450	1599,20	1789,13
355/150	772,20	866,00	500/500	1843,73	1936,74

D1, D3 = średnica (mm)

Redukcje symetryczne izolowane

25mm - nypel/mufa, 25mm - mufa/nypel, 50mm - nypel/mufa, 50mm - mufa/nypel



REDUKCJA SYMETRYCZNA

D1/D3	Grubość izolacji 25 mm		Grubość izolacji 50 mm	
	nypel/nypel		nypel/nypel	
	zł/szt.		zł/szt.	
125/100	203,19		233,81	
150/100	221,91		266,96	
150/125	211,19		259,16	
200/100	324,09		337,35	
200/125	313,37		321,56	
200/150	309,47		318,63	
250/100	401,12		414,57	
250/125	393,32		412,04	
250/150	390,39		401,12	
250/200	370,50		389,22	
300/100	436,80		510,12	
300/125	414,57		507,39	
300/150	414,57		503,49	
300/200	402,48		496,86	
300/250	393,32		483,41	
355/100	554,00		579,15	
355/125	545,81		577,79	
355/150	539,18		575,25	
355/200	539,18		556,53	
355/250	536,64		536,64	
355/300	519,29		527,09	
400/100	696,15		727,94	
400/125	669,44		721,11	
400/150	673,34		716,04	
400/200	648,18		705,32	
400/250	644,09		692,06	
400/300	629,46		681,33	
400/355	616,40		669,44	

D1, D3 = średnica (mm)



Redukcje symetryczne izolowane
25mm - nypel/nypel, 50mm - nypel/nypel



REDUKCJA SYMETRYCZNA

D1/D3	Grubość izolacji 25 mm	Grubość izolacji 50 mm
	nypel/nypel	nypel/nypel
	zł/szt.	zł/szt.
450/100	812,96	869,90
450/125	796,77	867,36
450/150	742,56	843,57
450/200	739,83	775,71
450/250	739,83	775,71
450/300	721,11	770,45
450/355	713,31	746,46
450/400	704,15	727,94
500/100	973,64	986,70
500/125	939,12	977,54
500/150	929,96	965,64
500/200	875,16	936,59
500/250	869,90	883,35
500/300	837,92	873,99
500/355	810,23	843,57
500/400	801,06	832,85
500/450	778,25	806,52

D1, D3 = średnica (mm)

