

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę lite jednorodne wg PN-EN 1401-1

Asortyment	średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
						mb	szt
typ średni „N” (SN 4) SDR 41 obszar stosowania „D” i „U”	110 x 3,0 3 mb	mb	521002116	1,76	21,13 zł	144	48
	110 x 3,0 6 mb	mb	521002119	1,62	19,40 zł	288	48
	160 x 4,0 3 mb	mb	521002146	3,20	38,40 zł	84	28
	160 x 4,0 6 mb	mb	521002149	3,13	37,57 zł	168	28
	200 x 4,9 3 mb	mb	521002166	4,91	58,93 zł	75	25
	200 x 4,9 6 mb	mb	521002169	4,80	57,60 zł	150	25
	250 x 6,2 3 mb	mb	521002186	7,85	94,20 zł	24	8
	250 x 6,2 6 mb	mb	521002189	7,63	91,57 zł	48	8
	315 x 7,7 3 mb	mb	521002206	12,32	147,83 zł	18/24	6/8
	315 x 7,7 6 mb	mb	521002209	11,92	143,00 zł	36/48	6/8
	400 x 9,8 3 mb	mb	521002216	20,15	241,80 zł	9	3
	400 x 9,8 6 mb	mb	521002219	19,35	232,13 zł	18	3
	500 x 12,3 3 mb	mb	521002236	32,09	385,03 zł	6	2
	500 x 12,3 6 mb	mb	521002239	30,58	366,90 zł	12	2
	630 x 15,4 3 mb	mb	521002246	51,42	1 285,53 zł	6	2
	630 x 15,4 6 mb	mb	521002249	48,60	1 214,97 zł	12	2
typ ciężki „S” (SN 8) SDR 34 obszar stosowania „D” i „U”	110 x 3,2 3 mb	mb	521003116	1,76	21,13 zł	144	48
	110 x 3,2 6 mb	mb	521003119	1,73	20,77 zł	288	48
	160 x 4,7 3 mb	mb	521003146	3,66	43,93 zł	84	28
	160 x 4,7 6 mb	mb	521003149	3,66	43,07 zł	168	28
	200 x 5,9 3 mb	mb	521003166	5,74	68,87 zł	75	25
	200 x 5,9 6 mb	mb	521003169	5,60	67,33 zł	150	25
	250 x 7,3 3 mb	mb	521003186	9,16	109,93 zł	24	8
	250 x 7,3 6 mb	mb	521003189	8,90	106,80 zł	48	8
	315 x 9,2 3 mb	mb	521003206	14,35	172,20 zł	18/24	6/8
	315 x 9,2 6 mb	mb	521003209	13,89	166,67 zł	36/48	6/8
	400 x 11,7 3 mb	mb	521003216	23,90	286,80 zł	9	3
	400 x 11,7 6 mb	mb	521003219	22,95	275,40 zł	18	3
	500 x 14,6 3 mb	mb	521003236	37,80	453,60 zł	6	2
	500 x 14,6 6 mb	mb	521003239	36,03	432,37 zł	12	2
	630 x 18,4 3 mb	mb	521003246	61,04	1 526,00 zł	6	2
	630 x 18,4 6 mb	mb	521003249	57,69	1 442,27 zł	12	2

Dokumenty związane:

PN-EN 1401-1 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beciśnieniowego odwadniania i kanalizacji.

Nieplastifikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U)

Certyfikat Zgodności ITB-1669/W na zgodność z PN-EN1401-1:2009

Znak Certyfikacji ITB - wyrób budowlany

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę lite jednorodne wg PN-EN 1401-1 z wydłużonym kielichem (W/K)

Asortyment	średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
						mb	szt
z wydłużonym kielichem (W/K) typ średni „N” (SN 4) SDR 41	160 × 4,0 3 mb	mb	521012146	3,42	41,03 zł	84	28
	160 × 4,0 6 mb	mb	521012149	3,19	38,23 zł	168	28
	200 × 4,9 3 mb	mb	521012166	5,02	60,23 zł	75	25
	200 × 4,9 6 mb	mb	521012169	4,88	58,57 zł	150	25
	250 × 6,2 3 mb	mb	521012186	8,39	100,67 zł	16	8
	250 × 6,2 6 mb	mb	521012189	7,76	93,13 zł	48	8
	315 × 7,7 3 mb	mb	521012206	12,74	152,87 zł	18/24	6/8
	315 × 7,7 6 mb	mb	521012209	12,12	145,47 zł	36/48	6/8
	400 × 9,8 3 mb	mb	521012216	21,51	258,13 zł	9	3
	400 × 9,8 6 mb	mb	521012219	19,69	236,27 zł	18	3
z wydłużonym kielichem (W/K) typ ciężki „S” (SN 8) SDR 34	500 × 12,3 3 mb	mb	521012236	34,21	410,53 zł	6	2
	500 × 12,3 6 mb	mb	521012239	31,12	373,37 zł	12	2
	630 × 15,4 3 mb	mb	521012246	54,77	1 369,30 zł	6	2
	630 × 15,4 6 mb	mb	521012249	49,43	1 235,77 zł	12	2
	110 × 3,2 3 mb	mb	521013116	1,83	21,97 zł	144	48
	110 × 3,2 6 mb	mb	521013119	1,76	21,17 zł	288	48
	160 × 4,7 3 mb	mb	521013146	3,79	45,47 zł	84	28
	160 × 4,7 6 mb	mb	521013149	3,65	43,80 zł	168	28
	200 × 5,9 3 mb	mb	521013166	5,95	71,40 zł	75	25
	200 × 5,9 6 mb	mb	521013169	5,71	68,53 zł	150	25
	250 × 7,3 3 mb	mb	521013186	9,48	113,77 zł	24	8
	250 × 7,3 6 mb	mb	521013189	9,06	108,73 zł	48	8
	315 × 9,2 3 mb	mb	521013206	14,85	178,20 zł	18/24	6/8
	315 × 9,2 6 mb	mb	521013209	14,13	169,57 zł	36/48	6/8
	400 × 11,7 3 mb	mb	521013216	24,70	296,40 zł	9	3
	400 × 11,7 6 mb	mb	521013219	23,35	280,20 zł	18	3
	500 × 14,6 3 mb	mb	521013236	39,05	468,60 zł	6	2
	500 × 14,6 6 mb	mb	521013239	36,65	439,80 zł	12	2
630 × 18,4 3 mb	mb	521013246	63,03	1 575,77 zł	6	2	
630 × 18,4 6 mb	mb	521013249	58,69	1 467,27 zł	12	2	

Dokumenty związane:

PN-EN 1401-1 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beciśnieniowego odwadniania i kanalizacji.

Nieplastifikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U)

Certyfikat Zgodności ITB-1669/W na zgodność z PN-EN1401-1:2009

Znak Certyfikacji ITB - wyrób budowlany

Opinia GiG dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek kanalizacyjnych z PVC-U na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę wielowarstwowe wg PN-EN 13476

Asortyment	średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
						mb	szt
typ średni „N” (SN 4) SDR 41 obszar stosowania „D” i „U”	160 × 4,0 3 mb	mb	525102146	3,20	38,40	84	28
	160 × 4,0 6 mb	mb	525102149	3,13	37,57	168	28
	200 × 4,9 3 mb	mb	525102166	4,91	58,93	75	25
	200 × 4,9 6 mb	mb	525102169	4,80	57,60	150	25
typ ciężki „S” (SN 8) SDR 34 obszar stosowania „D” i „U”	160 × 4,7 3 mb	mb	525103146	3,74	44,87	84	28
	160 × 4,7 6 mb	mb	525103149	3,66	43,93	168	28
	200 × 5,9 3 mb	mb	525103166	5,86	70,33	75	25
	200 × 5,9 6 mb	mb	525103169	5,72	68,67	150	25

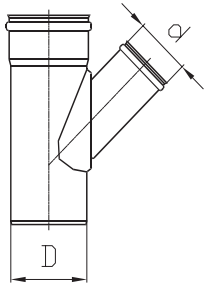
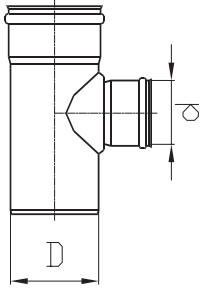
Dokumenty związane:

PN-EN13476-2 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beciśnieniowego odwadniania i kanalizacji.

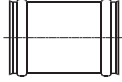
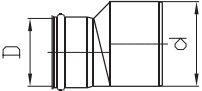


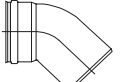

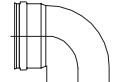
Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z PVC-U, PP i PE

Opinia GiG dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek kanalizacyjnych z PVC-U na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej dla wersji z wydłużonym kielichem




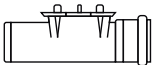

Kształtki kanalizacyjne z PVC-U (sztywność SN8)

Asortyment	D × d	jm	kg/szt	cena netto	nr wyrobu	
Trójnik KGEA 45°		160 × 110	szt.	1,019	21,45 zł	940231411
		160 × 160	szt.	1,481	27,35 zł	940231414
		200 × 110	szt.	1,715	44,73 zł	940231611
		200 × 160	szt.	2,061	41,16 zł	940231614
		200 × 200	szt.	2,694	59,86 zł	940231616
		250 × 110	szt.	3,018	94,03 zł	940231811
		250 × 160	szt.	3,357	89,45 zł	940231814
		250 × 200	szt.	4,730	120,34 zł	940231816
		250 × 250	szt.	4,990	154,09 zł	940231818
		315 × 110	szt.	5,012	157,23 zł	940232011
		315 × 160	szt.	5,540	164,05 zł	940232014
		315 × 200	szt.	10,400	277,68 zł	940232016
		315 × 250	szt.	10,671	326,26 zł	940232018
		315 × 315	szt.	11,073	394,06 zł	940232020
		400 × 160	szt.	14,160	476,10 zł	940232114
		400 × 200	szt.	16,750	550,93 zł	940232116
		400 × 250	szt.	18,300	647,15 zł	940232118
		400 × 315	szt.	19,000	947,10 zł	940232120
		400 × 400	szt.	19,750	1 247,40 zł	940232121
		500 × 160	szt.	23,400	1 051,40 zł	940232314
		500 × 200	szt.	24,300	1 080,50 zł	940232316
		500 × 250	szt.	24,500	1 501,50 zł	940232318
500 × 315	szt.	24,800	1 732,50 zł	940232320		
500 × 400	szt.	25,000	2 136,75 zł	940232321		
500 × 500	szt.	25,200	2 656,50 zł	940232323		
Trójnik KGEA 90°		110 × 110	szt.	0,490	10,27 zł	940251111
		160 × 110	szt.	0,924	18,70 zł	940251411
		160 × 160	szt.	1,248	23,47 zł	940251414
		200 × 110	szt.	1,427	44,31 zł	940251611
		200 × 160	szt.	1,727	53,15 zł	940251614
		200 × 200	szt.	2,084	58,74 zł	940251616
		250 × 110	szt.	2,784	98,89 zł	940251811
		250 × 160	szt.	3,424	111,80 zł	940251814
		250 × 200	szt.	4,150	124,61 zł	940251816
		250 × 250	szt.	4,645	141,68 zł	940251818
		315 × 110	szt.	5,234	220,66 zł	940252011
		315 × 160	szt.	6,600	241,41 zł	940252014
		315 × 200	szt.	7,345	279,11 zł	940252016
		315 × 315	szt.	8,450	384,10 zł	940252020
		400 × 160	szt.	13,234	433,13 zł	940252114
		400 × 200	szt.	16,000	471,48 zł	940252116
		400 × 400	szt.	19,750	866,25 zł	940252121
		500 × 160	szt.	23,000	913,60 zł	940252314
		500 × 315	szt.	24,800	1 570,80 zł	940252320
		500 × 500	szt.	25,200	2 252,25 zł	940252323

Kształtki kanalizacyjne z PVC-U (sztywność SN8)

Asortyment		D × d	jm	kg/szt	cena netto	nr wyrobu
Nasuwka krótka KGU		110	szt.	0,187	4,77 zł	940301100
		160	szt.	0,502	10,67 zł	940301400
		200	szt.	0,995	21,96 zł	940301600
		250	szt.	1,982	59,16 zł	940301800
		315	szt.	3,601	104,39 zł	940302000
		400	szt.	6,337	251,90 zł	940302100
		500	szt.	11,280	565,95 zł	940302300
Redukcja niecentryczna KGR		160 × 110	szt.	0,477	8,03 zł	940701411
		200 × 160	szt.	0,793	15,55 zł	940701614
		250 × 200	szt.	1,686	50,62 zł	940701816
		400 × 315	szt.	6,240	198,43 zł	940702120
		500 × 400	szt.	12,000	462,00 zł	940702321
Kolano KGB 15°		110	szt.	0,244	4,47 zł	940111100
		160	szt.	0,517	9,97 zł	940111400
		200	szt.	1,041	21,03 zł	940111600
		250	szt.	2,169	60,17 zł	940111800
		315	szt.	3,760	94,53 zł	940112000
		400	szt.	11,550	313,58 zł	940112100
		500	szt.	14,900	621,28 zł	940112300
Kolano KGB 30°		110	szt.	0,271	4,77 zł	940121100
		160	szt.	0,581	10,67 zł	940121400
		200	szt.	1,069	22,57 zł	940121600
		250	szt.	2,373	64,33 zł	940121800
		315	szt.	4,180	97,68 zł	940122000
		400	szt.	8,500	318,90 zł	940122100
		500	szt.	16,900	681,58 zł	940122300
Kolano KGB 45°		110	szt.	0,300	4,97 zł	940131100
		160	szt.	0,654	12,41 zł	940131400
		200	szt.	1,239	23,47 zł	940131600
		250	szt.	2,677	68,40 zł	940131800
		315	szt.	4,779	95,35 zł	940132000
		400	szt.	9,940	340,28 zł	940132100
		500	szt.	36,500	854,48 zł	940132300
Kolano KGB 67°		110	szt.	0,326	6,91 zł	940141100
		160	szt.	0,859	15,86 zł	940141400
		200	szt.	1,017	33,75 zł	940141600
Kolano KGB 90°		110	szt.	0,377	6,40 zł	940151100
		160	szt.	0,861	15,44 zł	940151400
		200	szt.	1,748	29,79 zł	940151600
		250	szt.	3,460	81,00 zł	940151800
		315	szt.	6,050	114,86 zł	940152000
		400	szt.	13,200	512,35 zł	940152100
		500	szt.	51,500	1 643,23 zł	940152300

Kształtki kanalizacyjne z PVC-U (sztywność SN8)

Asortyment		D × d	jm	kg/szt	cena netto	nr wyrobu
Korek KGM		110	szt.	0,106	2,24 zł	940401100
		160	szt.	0,256	5,08 zł	940401400
		200	szt.	0,465	9,04 zł	940401600
		250	szt.	1,077	42,28 zł	940401800
		315	szt.	1,963	56,01 zł	940402000
		400	szt.	6,000	140,58 zł	940402100
		500	szt.	15,600	444,10 zł	940402300
Przejście szczelne długość 240 mm KGF		110	szt.	0,548	39,64 zł	949201100
		160	szt.	0,850	54,27 zł	949201400
		200	szt.	1,120	67,28 zł	949201600
		250	szt.	1,610	160,49 zł	949201800
		315	szt.	2,398	178,27 zł	949202000
		400	szt.	3,150	280,43 zł	949202100
		500	szt.	3,500	575,88 zł	949202300
Przejście szczelne długość 110 mm KGF		110	szt.	0,311	23,78 zł	949101100
		160	szt.	0,523	33,24 zł	949101400
		200	szt.	0,763	42,48 zł	949101600
		250	szt.	0,974	121,86 zł	949101800
Czyszczak KGRE		110	szt.	0,625	45,54 zł	940501100
		160	szt.	1,125	64,33 zł	940501400
		200	szt.	4,106	139,55 zł	940501600
Nasuwka długa SN 8		110	szt.	0,61	28,92 zł	560360011
		160	szt.	1,24	45,18 zł	560360014
		200	szt.	2,18	60,24 zł	560360016
		250	szt.	4,37	144,96 zł	560360018
		315	szt.	7,19	245,46 zł	560360020
		400	szt.	14,89	435,90 zł	560360021
		500	szt.	26,38	888,84 zł	560360023
		630	szt.	41,98	2 199,20 zł	560360024
Rura wznosząca gładka		400 × 7,9 6MB	szt.	90,32	593,38 zł	580101219
		400 × 9,8 6MB	szt.	111,25	730,91 zł	580102219

Dokumenty związane:

PN-EN 1401-1 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beciśnieniowego odwadniania i kanalizacji.

Nieplastyfikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U)

Opinia GiG dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek kanalizacyjnych z PVC-U na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej dla wersji z wydłużonym kielichem

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę lite jednorodne klasy superciężkiej SN 12 wg AT-15-8095/2011

Asortyment		średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
							mb	szt
typ super ciężki „SN 12” (SN 12) SDR 29		160 x 5,5 3 mb	mb	521004146	4,34	60,03 zł	84	28
		160 x 5,5 6 mb	mb	521004149	4,25	58,80 zł	168	28
		160 x 5,5 B/K	mb	521024149	4,16	57,53 zł	84	28
		200 x 6,9 3 mb	mb	521004166	6,80	94,07 zł	75	25
		200 x 6,9 6 mb	mb	521004169	6,64	91,87 zł	150	25
		200 x 6,9 B/K	mb	521024169	6,48	89,63 zł	150	25
		250 x 8,6 3 mb	mb	521004186	10,69	147,87 zł	24	8
		250 x 8,6 6 mb	mb	521004189	10,39	143,73 zł	48	8
		250 x 8,6 B/K	mb	521024189	10,08	139,43 zł	48	8
		315 x 10,8 3 mb	mb	521004206	17,02	235,43 zł	18/24	6/8
		315 x 10,8 6 mb	mb	521004209	16,46	227,70 zł	36/48	6/8
		315 x 10,8 B/K	mb	521024209	15,90	219,97 zł	36/48	6/8
		400 x 13,7 3 mb	mb	521004216	27,79	384,47 zł	9	3
		400 x 13,7 6 mb	mb	521004219	26,69	369,13 zł	18	3
		400 x 13,7 B/K	mb	521024219	25,58	353,87 zł	18	3
		500 x 17,1 3 mb	mb	521004236	44,04	609,23 zł	6	2
500 x 17,1 6 mb	mb	521004239	41,97	580,60 zł	12	2		
630 x 21,6 3 mb	mb	521004246	71,16	1 992,47 zł	6	2		
630 x 21,6 6 mb	mb	521004249	67,25	1 883,00 zł	12	2		

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę lite jednorodne klasy superciężkiej SN 12 wg AT-15-8095/2011 z wydłużonym kielichem (W/K)

Asortyment		średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
							mb	szt
z wydłużonym kielichem WK typ super ciężki „SN12” (SN 12) SDR 29		160 x 5,5 3 mb	mb	521014146	4,49	62,10 zł	84	28
		160 x 5,5 6 mb	mb	521014149	4,33	59,90 zł	168	28
		200 x 6,9 3 mb	mb	521014166	7,04	97,40 zł	75	25
		200 x 6,9 6 mb	mb	521014169	6,76	93,50 zł	150	25
		250 x 8,6 3 mb	mb	521014186	11,06	153,00 zł	24	8
		250 x 8,6 6 mb	mb	521014189	10,57	146,23 zł	48	8
		315 x 10,8 3 mb	mb	521014206	17,60	243,47 zł	18/24	6/8
		315 x 10,8 6 mb	mb	521014209	16,75	231,70 zł	36/48	6/8
		400 x 13,7 3 mb	mb	521014216	27,79	384,43 zł	9	3
		400 x 13,7 6 mb	mb	521014219	27,15	375,57 zł	18	3
		500 x 17,1 3 mb	mb	521014236	45,50	629,43 zł	6	2
		500 x 17,1 6 mb	mb	521014239	42,71	590,83 zł	12	2
		630 x 21,6 3 mb	mb	521014246	73,48	2 057,43 zł	6	2
		630 x 21,6 6 mb	mb	521014249	68,42	1 915,77 zł	12	2

Rury kanalizacyjne z PVC-U kielichowane na uszczelkę lite jednorodne klasy sztywności SN 16 wg AT-15-8095/2011

Asortyment		średnica x gr. ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
							mb	szt
typ super ciężki „SN16” SDR26		160 x 6,2 3 mb	mb	521006146	4,87	67,37 zł	84	28
		160 x 6,2 6 mb	mb	521006149	4,77	66,00 zł	168	28
		200 x 7,7 3 mb	mb	521006166	7,56	104,57 zł	75	25
		200 x 7,7 6 mb	mb	521006169	7,38	102,10 zł	150	25
		250 x 9,6 3 mb	mb	521006186	11,86	164,07 zł	24	8
		250 x 9,6 6 mb	mb	521006189	11,53	159,50 zł	48	8
		315 x 12,1 3 mb	mb	521006206	19,01	262,97 zł	18/24	6/8
		315 x 12,1 6 mb	mb	521006209	18,39	254,40 zł	36/48	6/8
		400 x 15,3 3 mb	mb	521006216	30,92	427,73 zł	9	3
		400 x 15,3 6 mb	mb	521006219	29,68	410,57 zł	18	3
		500 x 19,1 3 mb	mb	521006236	48,93	676,87 zł	6	2
		500 x 19,1 6 mb	mb	521006239	46,64	645,20 zł	12	2
		630 x 24,1 3 mb	mb	521006246	79,09	2 214,53 zł	6	2
		630 x 24,1 6 mb	mb	521006249	74,74	2 092,73 zł	12	2

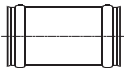
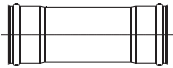
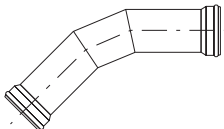
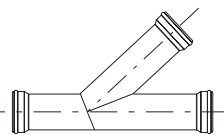
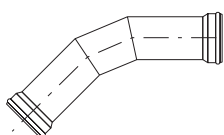
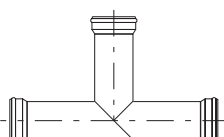
Dokumenty związane:

Aprobata techniczna ITB AT-15-8095/2011

Aprobata techniczna IBDiM AT/2007-03-1396/3

Opinia GiG dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek kanalizacyjnych z PVC-U na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej

Kształtki kanalizacyjne z PVC-U (sztywność SN12)

Asortyment		wymiar	jm	nr wyrobu	cena netto
Nasuwka SN 12		160	szt.	560370014	44,74 zł
		200	szt.	560370016	76,78 zł
		250	szt.	560370018	152,58 zł
		315	szt.	560370020	349,02 zł
		400	szt.	560370021	668,85 zł
		500	szt.	560370023	926,61 zł
		630	szt.	560370024	2 349,84 zł
Dwukielich SN 12		160	szt.	560270014	48,38 zł
		200	szt.	560270016	46,90 zł
		250	szt.	560270018	163,42 zł
		315	szt.	560270020	266,43 zł
		400	szt.	560270021	475,20 zł
		630	szt.	560270024	2 435,94 zł
		Łuki 3-segmentowe SN 12 45°		160	szt.
200	szt.			948111600	119,89 zł
250	szt.			948111800	202,05 zł
315	szt.			948112000	344,86 zł
400	szt.			948112100	603,55 zł
500	szt.			948112300	1 114,53 zł
Trójniki równoprzelotowe SN 12 45°		160	szt.	948211400	265,04 zł
		200	szt.	948211600	356,61 zł
		250	szt.	948211800	527,62 zł
		315	szt.	948212000	848,05 zł
		400	szt.	948212100	1 719,92 zł
		500	szt.	948212300	4 178,72 zł
Łuki 3-segmentowe SN 12 90°		160	szt.	948121400	142,69 zł
		200	szt.	948121600	205,28 zł
		250	szt.	948121800	300,29 zł
		315	szt.	948122000	500,10 zł
		400	szt.	948122100	841,62 zł
		500	szt.	948122300	1 588,38 zł
Trójniki równoprzelotowe SN 12 90°		160	szt.	948221400	187,17 zł
		200	szt.	948221600	262,75 zł
		250	szt.	948221800	385,71 zł
		315	szt.	948222000	627,78 zł
		400	szt.	948222100	1 103,42 zł
		500	szt.	948222300	3 252,58 zł

Dokumenty związane:

Aprobata techniczna ITB AT-15-8095/2011

Aprobata techniczna IBDiM AT/2007-03-1396/3

Opinia GiG dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek kanalizacyjnych z PVC-U na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej dla wersji z wydłużonym kielichem