






## Rury polietylenowe PE100 RC typu TWINGAM do budowy sieci gazowych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu mb	szk
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 pomarańczowa SDR11		20 x 3,0 zwój	mb	811110102	0,16	2,95 zł	200	-
		25 x 3,0 zwój	mb	811110103	0,21	3,70 zł	200	-
		32 x 3,0 zwój	mb	811110104	0,28	4,99 zł	200	-
		40 x 3,7 zwój	mb	811110105	0,43	7,77 zł	200	-
		50 x 4,6 zwój	mb	811110106	0,66	12,02 zł	150	-
		63 x 5,8 zwój	mb	811110107	1,05	19,04 zł	100	-
rura dwuwarstwowa PE100RC / PE100RC TYP2 pomarańczowo-czarna SDR11		25 x 3,0 zwój	mb	841140103	0,21	3,88 zł	200	-
		32 x 3,0 zwój	mb	841140104	0,28	5,18 zł	200	-
		40 x 3,7 zwój	mb	841140105	0,43	7,95 zł	200	-
		50 x 4,6 zwój	mb	841140106	0,66	12,39 zł	150	-
		63 x 5,8 zwój	mb	841140107	1,05	19,59 zł	100	-
		75 x 6,8 zwój	mb	841140108	1,45	27,05 zł	100	-
		90 x 8,2 zwój	mb	841140109	2,10	38,82 zł	60/100	-
		110 x 10,0 zwój	mb	841140111	3,11	57,50 zł	60/100	-
		90 x 8,2	mb	841140309	2,10	38,34 zł	384	32
		110 x 10,0	mb	841140311	3,11	56,78 zł	312	26
		125 x 11,4	mb	841140312	4,04	73,77 zł	312	26
		140 x 12,7	mb	841140313	5,03	91,84 zł	276	23
		160 x 14,6	mb	841140314	6,61	120,68 zł	156	13
		180 x 16,4	mb	841140315	8,35	152,46 zł	132	11
		200 x 18,2	mb	841140316	10,30	188,05 zł	132	11
		225 x 20,5	mb	841140317	13,04	238,09 zł	108	9
		250 x 22,7	mb	841140318	16,04	292,86 zł	84	7
		280 x 25,4	mb	841140319	20,11	367,16 zł	84	7
315 x 28,6	mb	841140320	25,47	465,02 zł	60/84	5/7		
355 x 32,2	mb	841140326	32,32	590,10 zł	60	5		
400 x 36,3	mb	841140321	41,04	749,31 zł	36	3		
450 x 40,9	mb	841140322	51,99	949,22 zł	24	2		
500 x 45,4	mb	841140323	64,14	1 171,06 zł	24	2		
560 x 50,8	mb	841140327	80,36	1 467,19 zł	24	2		
630 x 57,2	mb	841140324	101,81	1 858,82 zł	24	2		
rura dwuwarstwowa PE100RC / PE100RC TYP2 pomarańczowo-czarna SDR17		75 x 4,5 zwój	mb	841340108	1,00	18,49 zł	100	-
		90 x 5,4 zwój	mb	841340109	1,43	26,44 zł	60/100	-
		110 x 6,6 zwój	mb	841340111	2,13	39,38 zł	60/100	-
	90 x 5,4	mb	841340309	1,43	26,11 zł	384	32	
	110 x 6,6	mb	841340311	2,13	38,90 zł	312	26	
	125 x 7,4	mb	841340312	2,72	49,67 zł	312	26	
	140 x 8,3	mb	841340313	3,42	62,44 zł	276	23	
	160 x 9,5	mb	841340314	4,47	81,61 zł	156	13	
	180 x 10,7	mb	841340315	5,65	103,17 zł	132	11	
	200 x 11,9	mb	841340316	6,98	127,43 zł	132	11	
	225 x 13,4	mb	841340317	8,85	161,60 zł	108	9	
	250 x 14,8	mb	841340318	10,85	198,11 zł	84	7	
	280 x 16,6	mb	841340319	13,63	248,86 zł	84	7	
	315 x 18,7	mb	841340320	17,26	315,12 zł	60/84	5/7	
	355 x 21,1	mb	841340326	21,96	400,93 zł	60	5	
	400 x 23,7	mb	841340321	27,77	507,01 zł	36	3	
	450 x 26,7	mb	841340322	35,18	642,30 zł	24	2	
500 x 29,7	mb	841340323	43,47	793,66 zł	24	2		
560 x 33,2	mb	841340327	54,45	994,15 zł	24	2		
630 x 37,4	mb	841340324	68,98	1 259,42 zł	24	2		

## Rury polietylenowe PE100 RC typu TWINGAM do budowy sieci gazowych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	Ilość w opakowaniu	
							mb	szt
rura dwuwarstwowa PE100RC / PE100RC TYP2 pomarańczowo-czarna SDR17,6		75 x 4,3 zwój	mb	841440108	0,96	<b>17,74 zł</b>	100	-
		90 x 5,2 zwój	mb	841440109	1,39	<b>25,70 zł</b>	60/100	-
		110 x 6,3 zwój	mb	841440111	2,05	<b>37,90 zł</b>	60/100	-
		90 x 5,2	mb	841440309	1,39	<b>25,38 zł</b>	384	32
		110 x 6,3	mb	841440311	2,05	<b>37,44 zł</b>	312	26
		125 x 7,1	mb	841440312	2,62	<b>47,84 zł</b>	312	26
		140 x 8,0	mb	841440313	3,30	<b>60,25 zł</b>	276	23
		160 x 9,1	mb	841440314	4,30	<b>78,51 zł</b>	156	13
		180 x 10,3	mb	841440315	5,46	<b>99,67 zł</b>	132	11
		200 x 11,4	mb	841440316	6,71	<b>122,51 zł</b>	132	11
		225 x 12,8	mb	841440317	8,47	<b>154,64 zł</b>	108	9
		250 x 14,2	mb	841440318	10,45	<b>190,81 zł</b>	84	7
		280 x 15,9	mb	841440319	13,08	<b>238,80 zł</b>	84	7
		315 x 17,9	mb	841440320	16,56	<b>302,34 zł</b>	60/84	5/7
		355 x 20,2	mb	841440326	21,08	<b>384,87 zł</b>	60	5
400 x 22,8	mb	841440321	26,78	<b>488,94 zł</b>	36	3		
450 x 25,6	mb	841440322	33,83	<b>617,67 zł</b>	24	2		
500 x 28,4	mb	841440323	41,71	<b>761,53 zł</b>	24	2		
560 x 31,9	mb	841440327	52,42	<b>957,08 zł</b>	24	2		
630 x 35,8	mb	841440324	66,19	<b>1 208,48 zł</b>	24	2		

**Dokumenty związane:**

Certyfikat na znak bezpieczeństwa "B" nr 78/15/Z

Certyfikat zgodności z normą PN-EN1555-2 nr 31/14







PN-EN1555 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania paliw gazowych. Polietylen (PE)

Certyfikat PAS1075


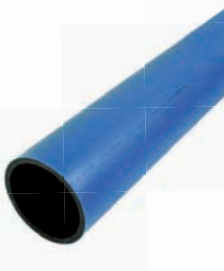


Opinia techniczna GiG dotycząca możliwości stosowania rur na terenach górniczych

Aprobata techniczna INiG nr AT/2011-03-04

## Rury polietylenowe typu TWINGAM do budowy sieci wodociągowych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
							mb	szt
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 granatowa SDR11 PN16		20 x 2,0 zwój	mb	821120102	0,12	2,08 zł	200	-
		25 x 2,3 zwój	mb	821120103	0,17	3,21 zł	200	-
		32 x 3,0 zwój	mb	821120104	0,28	5,09 zł	200	-
		40 x 3,7 zwój	mb	821120105	0,43	8,09 zł	200	-
		50 x 4,6 zwój	mb	821120106	0,66	12,62 zł	150	-
		63 x 5,8 zwój	mb	821120107	1,05	19,78 zł	100	-
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 czarna z niebieskimi pasami SDR11 PN16		75 x 6,8 zwój	mb	821160108	1,45	27,31 zł	100	-
		90 x 8,2 zwój	mb	821160109	2,10	39,56 zł	60/100	-
		110 x 10,0 zwój	mb	821160111	3,11	58,58 zł	60/100	-
		90 x 8,2	mb	821160309	2,10	32,77 zł	384	32
		110 x 10,0	mb	821160311	3,11	48,51 zł	312	26
		125 x 11,4	mb	821160312	4,04	63,02 zł	312	26
		140 x 12,7	mb	821160313	5,03	78,46 zł	276	23
		160 x 14,6	mb	821160314	6,61	103,13 zł	156	13
		180 x 16,4	mb	821160315	8,35	130,25 zł	132	11
		200 x 18,2	mb	821160316	10,30	160,69 zł	132	11
		225 x 20,5	mb	821160317	13,04	203,42 zł	108	9
		250 x 22,7	mb	821160318	16,04	250,22 zł	84	7
		280 x 25,4	mb	821160319	20,11	313,71 zł	84	7
		315 x 28,6	mb	821160320	25,47	397,32 zł	60/84	5/7
		355 x 32,2	mb	821160326	32,32	504,19 zł	60	5
		400 x 36,3	mb	821160321	41,04	640,22 zł	36	3
		450 x 40,9	mb	821160322	51,99	811,03 zł	24	2
		500 x 45,4	mb	821160323	64,14	1 000,59 zł	24	2
560 x 50,8	mb	821160327	80,36	1 253,62 zł	24	2		
630 x 57,2	mb	821160324	101,81	1 588,25 zł	24	2		
710 x 64,5	mb	821160333	129,34	1 834,51 zł	12	1		
rura jednowarstwowa PE100 RC granatowa TYP1 SDR 17 PN10		32 x 2,0 zwój	mb	821320104	0,19	3,58 zł	200	-
		40 x 2,4 zwój	mb	821320105	0,29	5,47 zł	200	-
		50 x 3,0 zwój	mb	821320106	0,45	8,49 zł	150	-
		63 x 3,8 zwój	mb	821320107	0,72	13,75 zł	100	-
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 czarna z niebieskimi pasami SDR17 PN10		75 x 4,5 zwój	mb	821360108	1,00	19,09 zł	100	-
		90 x 5,4 zwój	mb	821360109	1,43	26,93 zł	60/100	-
		110 x 6,6 zwój	mb	821360111	2,13	40,12 zł	60/100	-
		90 x 5,4	mb	821360309	1,43	22,30 zł	384	32
		110 x 6,6	mb	821360311	2,13	33,24 zł	312	26
		125 x 7,4	mb	821360312	2,72	42,43 zł	312	26
		140 x 8,3	mb	821360313	3,42	53,36 zł	276	23
		160 x 9,5	mb	821360314	4,47	69,72 zł	156	13
		180 x 10,7	mb	821360315	5,65	88,15 zł	132	11
		200 x 11,9	mb	821360316	6,98	108,90 zł	132	11
		225 x 13,4	mb	821360317	8,85	138,07 zł	108	9
		250 x 14,8	mb	821360318	10,85	169,27 zł	84	7
		280 x 16,6	mb	821360319	13,63	212,62 zł	84	7
		315 x 18,7	mb	821360320	17,26	269,27 zł	60/84	5/7
		355 x 21,1	mb	821360326	21,96	342,58 zł	60	5
		400 x 23,7	mb	821360321	27,77	433,22 zł	36	3
		450 x 26,7	mb	821360322	35,18	548,82 zł	24	2
		500 x 29,7	mb	821360323	43,47	678,12 zł	24	2
560 x 33,2	mb	821360327	54,45	849,43 zł	24	2		
630 x 37,4	mb	821360324	68,98	1 076,10 zł	24	2		
710 x 42,1	mb	821360333	87,52	1 365,31 zł	12	1		
800 x 47,4	mb	821360325	111,00	1 731,60 zł	12	1		

## Rury polietylenowe typu TWINGAM do budowy sieci wodociągowych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	Ilość w opakowaniu	
							mb	szt
rura dwuwarstwowa PE100 RC / PE100 RC TYP2 granatowo - czarna SDR 11 PN16		32 x 3,0 zwój	mb	851150104	0,28	5,09 zł	200	-
		40 x 3,7 zwój	mb	851150105	0,43	8,09 zł	200	-
		50 x 4,6 zwój	mb	851150106	0,66	12,62 zł	150	-
		63 x 5,8 zwój	mb	851150107	1,05	19,78 zł	100	-
		75 x 6,8 zwój	mb	851150108	1,45	27,31 zł	100	-
		90 x 8,2 zwój	mb	851150109	2,10	39,56 zł	60/100	-
		110 x 10,0 zwój	mb	851150111	3,11	58,58 zł	60/100	-
		90 x 8,2	mb	851150309	2,10	32,77 zł	384	32
		110 x 10,0	mb	851150311	3,11	48,51 zł	312	26
		125 x 11,4	mb	851150312	4,04	63,02 zł	312	26
		140 x 12,7	mb	851150313	5,03	78,46 zł	276	23
		160 x 14,6	mb	851150314	6,61	103,13 zł	156	13
		180 x 16,4	mb	851150315	8,35	130,25 zł	132	11
		200 x 18,2	mb	851150316	10,30	160,69 zł	132	11
		225 x 20,5	mb	851150317	13,04	203,42 zł	108	9
		250 x 22,7	mb	851150318	16,04	250,22 zł	84	7
		280 x 25,4	mb	851150319	20,11	313,71 zł	84	7
		315 x 28,6	mb	851150320	25,47	397,32 zł	60/84	5/7
		355 x 32,2	mb	851150326	32,32	504,19 zł	60	5
		400 x 36,3	mb	851150321	41,04	640,22 zł	36	3
450 x 40,9	mb	851150322	51,99	811,03 zł	24	2		
500 x 45,4	mb	851150323	64,14	1 000,59 zł	24	2		
560 x 50,8	mb	851150327	80,36	1 253,62 zł	24	2		
630 x 57,2	mb	851150324	101,81	1 588,25 zł	24	2		
710 x 64,5	mb	851150333	129,34	1 834,51 zł	12	1		
rura dwuwarstwowa PE100 RC / PE100 RC TYP2 granatowo-czarna SDR17 PN10		50 x 3,0 zwój	mb	851350106	0,45	8,49 zł	150	-
		63 x 3,8 zwój	mb	851350107	0,72	13,75 zł	100	-
		75 x 4,5 zwój	mb	851350108	1,00	19,09 zł	100	-
		90 x 5,4 zwój	mb	851350109	1,43	26,93 zł	60/100	-
		110 x 6,6 zwój	mb	851350111	2,13	40,12 zł	60/100	-
		90 x 5,4	mb	851350309	1,43	22,30 zł	384	32
		110 x 6,6	mb	851350311	2,13	33,24 zł	312	26
		125 x 7,4	mb	851350312	2,72	42,43 zł	312	26
		140 x 8,3	mb	851350313	3,42	53,36 zł	276	23
		160 x 9,5	mb	851350314	4,47	69,72 zł	156	13
		180 x 10,7	mb	851350315	5,65	88,15 zł	132	11
		200 x 11,9	mb	851350316	6,98	108,90 zł	132	11
		225 x 13,4	mb	851350317	8,85	138,07 zł	108	9
		250 x 14,8	mb	851350318	10,85	169,27 zł	84	7
		280 x 16,6	mb	851350319	13,63	212,62 zł	84	7
		315 x 18,7	mb	851350320	17,26	269,27 zł	60/84	5/7
		355 x 21,1	mb	851350326	21,96	342,58 zł	60	5
		400 x 23,7	mb	851350321	27,77	433,22 zł	36	3
		450 x 26,7	mb	851350322	35,18	548,82 zł	24	2
		500 x 29,7	mb	851350323	43,47	678,12 zł	24	2
560 x 33,2	mb	851350327	54,45	849,43 zł	24	2		
630 x 37,4	mb	851350324	68,98	1 076,10 zł	24	2		
710 x 42,1	mb	851350333	87,52	1 365,31 zł	12	1		
800 x 47,4	mb	851350325	111,00	1 731,60 zł	12	1		

## Dokumenty związane:

Aprobata techniczna ITB AT-15-8221/2014

Aprobata techniczna IBDiM AT/2010-02-2662/3





PN-EN 12201 – Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody. Polietylen (PE)

Atest higieniczny PZH





Certyfikat PAS1075

Opinia techniczna GiG dotycząca możliwości stosowania rur na terenach górniczych

## Rury polietylenowe PE100 RC typu TWINGAM do budowy sieci kanalizacyjnych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	ilość w opakowaniu	
							mb	szt
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 czarna SDR11 PN16		32 x 3,0 zwój	mb	831130104	0,28	5,09 zł	200	-
		40 x 3,7 zwój	mb	831130105	0,43	8,09 zł	200	-
		50 x 4,6 zwój	mb	831130106	0,66	12,62 zł	150	-
		63 x 5,8 zwój	mb	831130107	1,05	19,78 zł	100	-
		75 x 6,8 zwój	mb	831130108	1,45	27,31 zł	100	-
		90 x 8,2 zwój	mb	831130109	2,10	39,56 zł	60/100	-
		110 x 10,0 zwój	mb	831130111	3,11	58,58 zł	60/100	-
		90 x 8,2	mb	831130309	2,10	32,77 zł	384	32
		110 x 10,0	mb	831130311	3,11	48,51 zł	312	26
		125 x 11,4	mb	831130312	4,04	63,02 zł	312	26
		140 x 12,7	mb	831130313	5,03	78,46 zł	276	23
		160 x 14,6	mb	831130314	6,61	103,13 zł	156	13
		180 x 16,4	mb	831130315	8,35	130,25 zł	132	11
		200 x 18,2	mb	831130316	10,30	160,69 zł	132	11
		225 x 20,5	mb	831130317	13,04	203,42 zł	108	9
		250 x 22,7	mb	831130318	16,04	250,22 zł	84	7
		280 x 25,4	mb	831130319	20,11	313,71 zł	84	7
		315 x 28,6	mb	831130320	25,47	397,32 zł	60/84	5/7
		355 x 32,2	mb	831130326	32,32	504,19 zł	60	5
		400 x 36,3	mb	831130321	41,04	640,22 zł	36	3
		450 x 40,9	mb	831130322	51,99	811,03 zł	24	2
		500 x 45,4	mb	831130323	64,14	1 000,59 zł	24	2
560 x 50,8	mb	831130327	80,36	1 253,62 zł	24	2		
630 x 57,2	mb	831130324	101,81	1 588,25 zł	24	2		
710 x 64,5	mb	831130333	129,34	1 834,51 zł	12	1		
rura jednowarstwowa PE100 RC TYP1 czarna SDR17 PN10		32 x 2,0 zwój	mb	831330104	0,19	3,58 zł	200	-
		40 x 2,4 zwój	mb	831330105	0,29	5,47 zł	200	-
		50 x 3,0 zwój	mb	831330106	0,45	8,49 zł	150	-
		63 x 3,8 zwój	mb	831330107	0,72	13,75 zł	100	-
		75 x 4,5 zwój	mb	831330108	1,00	19,09 zł	100	-
		90 x 5,4 zwój	mb	831330109	1,43	26,93 zł	60/100	-
		110 x 6,6 zwój	mb	831330111	2,13	40,12 zł	60/100	-
		90 x 5,4	mb	831330309	1,43	22,30 zł	384	32
		110 x 6,6	mb	831330311	2,13	33,24 zł	312	26
		125 x 7,4	mb	831330312	2,72	42,43 zł	312	26
		140 x 8,3	mb	831330313	3,42	53,36 zł	276	23
		160 x 9,5	mb	831330314	4,47	69,72 zł	156	13
		180 x 10,7	mb	831330315	5,65	88,15 zł	132	11
		200 x 11,9	mb	831330316	6,98	108,90 zł	132	11
		225 x 13,4	mb	831330317	8,85	138,07 zł	108	9
		250 x 14,8	mb	831330318	10,85	169,27 zł	84	7
		280 x 16,6	mb	831330319	13,63	212,62 zł	84	7
		315 x 18,7	mb	831330320	17,26	269,27 zł	60/84	5/7
		355 x 21,1	mb	831330326	21,96	342,58 zł	60	5
		400 x 23,7	mb	831330321	27,77	433,22 zł	36	3
		450 x 26,7	mb	831330322	35,18	548,82 zł	24	2
		500 x 29,7	mb	831330323	43,47	678,12 zł	24	2
560 x 33,2	mb	831330327	54,45	849,43 zł	24	2		
630 x 37,4	mb	831330324	68,98	1 076,10 zł	24	2		
710 x 42,1	mb	831330333	87,52	1 365,31 zł	12	1		
800 x 47,4	mb	831330325	111,00	1 731,60 zł	12	1		

## Rury polietylenowe PE100 RC typu TWINGAM do budowy sieci kanalizacyjnych wg PAS1075

Asortyment		średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	Ilość w opakowaniu	
							mb	szt
rura dwuwarstwowa PE100 RC / PE100 RC TYP2 zielono-czarna SDR11 PN16		75 x 6,8 zwój	mb	861170108	1,45	<b>28,13 zł</b>	100	-
		90 x 8,2 zwój	mb	861170109	2,10	<b>40,75 zł</b>	60/100	-
		110 x 10,0 zwój	mb	861170111	3,11	<b>60,34 zł</b>	60/100	-
		90 x 8,2	mb	861170309	2,10	<b>33,75 zł</b>	384	32
		110 x 10,0	mb	861170311	3,11	<b>49,97 zł</b>	312	26
		125 x 11,4	mb	861170312	4,04	<b>64,91 zł</b>	312	26
		140 x 12,7	mb	861170313	5,03	<b>80,81 zł</b>	276	23
		160 x 14,6	mb	861170314	6,61	<b>106,22 zł</b>	156	13
		180 x 16,4	mb	861170315	8,35	<b>134,16 zł</b>	132	11
		200 x 18,2	mb	861170316	10,30	<b>165,51 zł</b>	132	11
		225 x 20,5	mb	861170317	13,04	<b>209,52 zł</b>	108	9
		250 x 22,7	mb	861170318	16,04	<b>257,73 zł</b>	84	7
		280 x 25,4	mb	861170319	20,11	<b>323,12 zł</b>	84	7
		315 x 28,6	mb	861170320	25,47	<b>409,24 zł</b>	60/84	5/7
		355 x 32,2	mb	861170326	32,32	<b>519,32 zł</b>	60	5
400 x 36,3	mb	861170321	41,04	<b>659,43 zł</b>	36	3		
450 x 40,9	mb	861170322	51,99	<b>835,36 zł</b>	24	2		
500 x 45,4	mb	861170323	64,14	<b>1 030,61 zł</b>	24	2		
560 x 50,8	mb	861170327	80,36	<b>1 291,23 zł</b>	24	2		
630 x 57,2	mb	861170324	101,81	<b>1 635,90 zł</b>	24	2		
rura dwuwarstwowa PE100 RC / PE100 RC TYP2 zielono-czarna SDR17 PN10		75 x 4,5 zwój	mb	861370108	1,00	<b>19,66 zł</b>	100	-
		90 x 5,4 zwój	mb	861370109	1,43	<b>27,74 zł</b>	60/100	-
		110 x 6,6 zwój	mb	861370111	2,13	<b>41,32 zł</b>	60/100	-
		90 x 5,4	mb	861370309	1,43	<b>22,97 zł</b>	384	32
		110 x 6,6	mb	861370311	2,13	<b>34,24 zł</b>	312	26
		125 x 7,4	mb	861370312	2,72	<b>43,70 zł</b>	312	26
		140 x 8,3	mb	861370313	3,42	<b>54,96 zł</b>	276	23
		160 x 9,5	mb	861370314	4,47	<b>71,81 zł</b>	156	13
		180 x 10,7	mb	861370315	5,65	<b>90,79 zł</b>	132	11
		200 x 11,9	mb	861370316	6,98	<b>112,17 zł</b>	132	11
		225 x 13,4	mb	861370317	8,85	<b>142,21 zł</b>	108	9
		250 x 14,8	mb	861370318	10,85	<b>174,35 zł</b>	84	7
		280 x 16,6	mb	861370319	13,63	<b>219,00 zł</b>	84	7
		315 x 18,7	mb	861370320	17,26	<b>277,35 zł</b>	60/84	5/7
		355 x 21,1	mb	861370326	21,96	<b>352,86 zł</b>	60	5
400 x 23,7	mb	861370321	27,77	<b>446,22 zł</b>	36	3		
450 x 26,7	mb	861370322	35,18	<b>565,28 zł</b>	24	2		
500 x 29,7	mb	861370323	43,47	<b>698,46 zł</b>	24	2		
560 x 33,2	mb	861370327	54,45	<b>874,91 zł</b>	24	2		
630 x 37,4	mb	861370324	68,98	<b>1 108,38 zł</b>	24	2		

## Dokumenty związane:

Aprobata techniczna ITB AT-15-8221/2014

Aprobata techniczna IBDiM AT/2010-02-2662/3

Certyfikat PAS1075

Opinia techniczna GiG dotycząca możliwości stosowania rur na terenach górniczych

PN-EN 12201 - Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody. Polietylen (PE)