

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	
rura jednowarstwowa	20 x 3,0	mb	811110102	0,16	2,95 zł	200	-
PE100 RC	25 x 3,0	mb	811110103	0,21	3,70 zł	200	-
TYP1	32 x 3,0	mb	811110104	0,28	4,99 zł	200	-
pomarańczowa	40 x 3,7	mb	811110105	0,43	7,77 zł	200	-
	50 x 4,6	mb	811110106	0,66	12,02 zł	150	-
SDR11	63 x 5,8	mb	811110107	1,05	19,04 zł	100	-

Asortyment	średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	Ilość w opakowaniu	
rura dwuwarstwowa	25 x 3,0	mb	841140103	0,21	3,88 zł	200	-
	32 x 3,0	mb	841140104	0,28	5,18 zł	200	-
PE100RC / PE100RC	40 x 3,7	mb	841140105	0,43	7,95 zł	200	-
	50 x 4,6	mb	841140106	0,66	12,39 zł	150	-
TYP2	63 x 5,8	mb	841140107	1,05	19,59 zł	100	-
	75 x 6,8	mb	841140108	1,45	27,05 zł	100	-
pomarańczowo- czarna	90 x 8,2 kręgi	mb	841140109	2,10	38,82 zł	60/100	-
	110 x 10,0 kręgi	mb	841140111	3,11	57,50 zł	60/100	-
	90 x 8,2	mb	841140309	2,10	38,34 zł	384	32
SD11	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	41,01	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

Asortyment	średnica x grubość ścianki	jm	nr wyrobu	kg/mb	cena netto	Ilość w opakowaniu	
rura dwuwarstwowa	75 x 4,5	mb	841340108	1,00	18,49 zł	100	-
	90 x 5,4 kręgi	mb	841340109	1,43	26,44 zł	60/100	-
PE100RC / PE100RC	110 x 6,6 kręgi	mb	841340111	2,13	39,38 zł	60/100	-
	90 x 5,4	mb	841340309	1,43	26,11 zł	384	32
TYP2	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
pomarańczowo- czarna	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
SD17	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	
rura dwuwarstwowa	75 x 4,3	mb	841440108	0,96	17,74 zł	100	-
	90 x 5,2 kręgi	mb	841440109	1,39	25,70 zł	60/100	-
PE100RC / PE100RC	110 x 6,3 kręgi	mb	841440111	2,05	37,90 zł	60/100	-
	90 x 5,2	mb	841440309	1,39	25,38 zł	384	32
TYP2	110 x 6,3	mb	841440311	2,05	37,44 zł	312	26
	125 x 7,1	mb	841440312	2,62	47,84 zł	312	26
pomarańczowo- czarna	140 x 8,0	mb	841440313	3,30	60,25 zł	276	23
	160 x 9,1	mb	841440314	4,30	78,51 zł	156	13
SD17,6	180 x 10,3	mb	841440315	5,46	99,67 zł	132	11
	200 x 11,4	mb	841440316	6,71	122,51 zł	132	11
	225 x 12,8	mb	841440317	8,47	154,64 zł	108	9
	250 x 14,2	mb	841440318	10,45	190,81 zł	84	7
	280 x 15,9	mb	841440319	13,08	238,80 zł	84	7
	315 x 17,9	mb	841440320	16,56	302,34 zł	60/84	5/7
	355 x 20,2	mb	841440326	21,08	384,87 zł	60	5
	400 x 22,8	mb	841440321	26,78	488,94 zł	36	3
	450 x 25,6	mb	841440322	33,83	617,67 zł	24	2
	500 x 28,4	mb	841440323	41,71	761,53 zł	24	2
	560 x 31,9	mb	841440327	52,42	957,08 zł	24	2
	630 x 35,8	mb	841440324	66,19	1 208,48 zł	24	2

Dokumenty związane:

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

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

PN-EN1555-2 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania paliw gazowych. Polietylen. Część 2: Rury

Opinia GiG nr 152/13 o stosowaniu rur i kształtek warszawskich TWINGAM na terenach górniczych

Aprobata techniczna INiG nr AT/2011-03-04

Certyfikat PAS1075 nr: P1R0473, P1R0474, P1R0478, P1R0482