

KERA.BASE RURY KAMIONKOWE NORMATYWNE

Średnica	Długość	KN	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka	Palet na aucie	Sztuk na aucie	Metrów na aucie
100	125	34	98	Duo-Paket	18	L	14	1372	1715
125	125	34	72	Duo-Paket	24	L	13	936	1170
150	150	34	50	Duo-Paket	36	L	13	650	975
200	250	40	28	Duo-Paket	92	S	8	224	560
250	250	40	18	Duo-Paket	122	S	8	144	360
300	250	48	15	Mini/Maxi-Paket	181	K	8	120	300
300	250	48	15	Mini/Maxi-Paket	181	S	8	120	300
400	250	64	8	Duo-Paket	350	K	8	64	160
400	250	64	8	Duo-Paket	350	S	8	64	160
500	250	60	3	Paket	435	K	12	36	90
500	250	60	3	Paket	435	S	15	45	112,5
600	250	57	3	Paket	560	K	12	36	90
600	250	57	3	Paket	560	S	14	42	105

DN 350 na zapytanie

KERA.PRO RURY KAMIONKOWE PONADNORMATYWNE

Średnica	Długość	KN	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka	Palet na aucie	Sztuk na aucie	Metrów na aucie
200	250	48	24	Duo-Paket	107	S	8	192	480
250	250	60	15	Mini/Maxi-Paket	188	S	8	120	300
300	250	72	4	Duo-Paket	250	K	8	80	200
300	250	72	4	Duo-Paket	250	S	8	80	200
400	250	80	8	Duo-Paket	379	K	8	64	160
400	250	80	8	Duo-Paket	379	S	8	64	160
500	250	80	3	Paket	575	K	12	36	90
500	250	80	3	Paket	575	S	13	39	97,5
600	250	96	3	Paket	770	K	8	24	60
600	250	96	3	Paket	770	S	8	24	60

DN 700 do DN 800 na zapytanie

KERA.BASE ŁUKI KAMIONKOWE NORMATYWNE

Kąt	Średnica	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
30GR	100	34	55	MW-Box	6	L
45GR	100	34	50	MW-Box	6	L
90GR	100	34	40	MW-Box	6	L
30GR	125	34	35	MW-Box	7	L
45GR	125	34	30	MW-Box	7	L
90GR	125	34	30	MW-Box	7	L
15GR	150	34	30	MW-Box	10	L
30GR	150	34	24	MW-Box	10	L
45GR	150	34	24	MW-Box	10	L
90GR	150	34	20	MW-Box	10	L
15GR	200	160	14	MW-Box	15	L
15GR	200	160	7	MW-Box	15	K
30GR	200	160	14	MW-Box	15	L
30GR	200	160	7	MW-Box	15	K
45GR	200	160	13	MW-Box	15	L
45GR	200	160	7	MW-Box	15	K
90GR	200	160	10	MW-Box	15	L
90GR	200	160	6	MW-Box	15	K
15GR N	250	160	5	MW-Box	25	K
30GR N	250	160	5	MW-Box	25	K
45GR N	250	160	4	MW-Box	25	K
15GR N	300	160	3	MW-Box	37	K
30GR N	300	160	3	MW-Box	37	K
45GR N	300	160	3	MW-Box	37	K

KERA.PRO ŁUKI KAMIONKOWE PONADNORMATYWNE

Kąt	Średnica	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
15GR H	200	240	6	MW-Box	22	K
30GR H	200	240	6	MW-Box	22	K
45GR H	200	240	6	MW-Box	22	K
15GR H	250	240	3	MW-Box	45	K
30GR H	250	240	3	MW-Box	45	K
45GR H	250	240	3	MW-Box	45	K
15GR H	300	240	2	MW-Box	59	K
30GR H	300	240	2	MW-Box	59	K
45GR H	300	240	2	MW-Box	59	K

KERA.BASE TRÓJNIKI 45° – NORMATYWNE

Średnica/Odejście - Średnica	Długość	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
100/100	40	34/34	25	MW-Box	12	LL
150/100	50	34/34	15	MW-Box	20	LL
200/150	50	160/34	8	MW-Pal 120/120	32	KL
200/200	60	160/160	4	MW-Pal 80/120	40	KK
250/150	50	160/34	6	MW-Pal 120/120	41	KL
250/200	60	160/160	5	MW-Pal 120/120	48	KK
300/150	50	160/34	5	MW-Pal 120/120	49	KL
300/200	60	160/160	4	MW-Pal 120/120	60	KK

KERA.PRO TRÓJNIKI 45° – PONADNORMATYWNE

Kąt	Średnica/Odejście - Średnica	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
45GR H	200/150	240/34	8	MW-Pal 120/120	36	KL
45GR H	200/200	240/160	6	MW-Pal 120/120	42	KK
45GR H	250/150	240/34	5	MW-Pal 120/120	55	KL
45GR H	250/200	240/160	5	MW-Pal 120/120	64	KK
45GR H	300/150	240/34	4	MW-Pal 120/120	73	KL
45GR H	300/200	240/160	4	MW-Pal 120/120	86	KK

KERA.BASE TRÓJNIKI 90° – NORMATYWNE

Kąt	Średnica/Odejście - Średnica	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
90GR	150/150	34/34	14	MW-Box	18	LL
90GR	200/200	160/160	8	MW-Pal 120/120	40	KK
90GR N	250/150	160/160	7	MW-Pal 120/120	48	KL
90GR N	250/200	160/160	7	MW-Pal 120/120	48	KK
90GR N	300/150	160/34	5	MW-Pal 120/120	49	KL
90GR N	300/200	160/160	5	MW-Pal 120/120	60	KK

KERA.PRO TRÓJNIKI 90° – PONADNORMATYWNE

Kąt	Średnica/Odejście - Średnica	Klasa	Ilość na palecie	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
90GR H	200/150	240/34	8	MW-Pal 120/120	36	KL
90GR H	250/150	240/34	6	MW-Pal 120/120	55	KL
90GR H	300/150	240/34	5	MW-Pal 120/120	73	KL

KERA.BASE GE – NORMATYWNE

Średnica	Długość	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
150	35	34	27	MW-Box	10	L
200	35	160	24	MW-Box	14	K
250	35	160	12	MW-Pal 80/120	20	K
300	35	160	10	MW-Pal 120/120	31	K
400	35	160	12	MW-Pal 120/120	61	K
500	25	120	2	MW-Pal 120/120	84	K
600	25	95	2	MW-Pal 80/120	118	K

KERA.PRO GE – PONADNORMATYWNE

Średnica	Długość	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
200	35	240	16	MW-Pal 120/120	21	K
250	35	240	12	MW-Pal 120/120	35	K
300	35	240	8	MW-Pal 120/120	46	K
400	35	200	12	MW-Pal 120/120	67	K
500	25	160	2	MW-Pal 80/120	123	K
600	25	160	2	MW-Pal 80/120	176	K

DN 700 do DN 800 na zapytanie

KERA.BASE GZ /GA– NORMATYWNE

Średnica	Długość	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
150	60	34	24	MW-Box	19	L
200	60	160	11	MW-Pal 120/120	25	K
250	60	160	6	MW-Pal 80/120	41	K
300	60	160	5	MW-Pal 120/120	56	K
400	75	160	4	MW-Pal 120/120	115	K
500	75	120	2	Paket	146	K
600	75	95	2	Paket	197	K

KERA.PRO GZ / GA– PONADNORMATYWNE

Średnica	Długość	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
200	60	240	8	MW-Pal 120/120	36	K
250	60	240	6	MW-Pal 120/120	65	K
300	60	240	4	MW-Pal 120/120	84	K
400	75	200	4	MW-Pal 120/120	128	K
500	75	160	2	Paket	208	K
600	75	160	2	Paket	279	K

DN 700 do DN 800 na zapytanie

KERA.BASE KORKI – NORMATYWNE

Średnica	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
100	34	384	MW-Box	1	
125	34	231	MW-Box	2	
150	34	161	MW-Box	3	
200	160	77	MW-Box	4	K
250	160	42	MW-Box	5	K
300	160	35	MW-Box	6	K
400	160	10	MW-Box	15	K

KERA.PRO KORKI – PONADNORMATYWNE

Średnica	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
200	240	77	MW-Box	8	K
250	240	48	MW-Box	12	K
300	240	24	MW-Box	14	K
400	200	10	MW-Box	24	K

KERA.BASE REDUKCJE – NORMATYWNE

Średnica	Odejscie- średnica	Klasa	Ilość w opakowaniu	Opakowanie	kg/szt.	Uszczelka
100	150	34/34	45	MW-Box	7	L
150	200	34/160	37	MW-Box	11	L/K
200	250	160/160	14	MW-Box	15	LK
200	250	160/160	14	MW-Box	15	KK
250	300	160/160	10	MW-Box	21	KK