

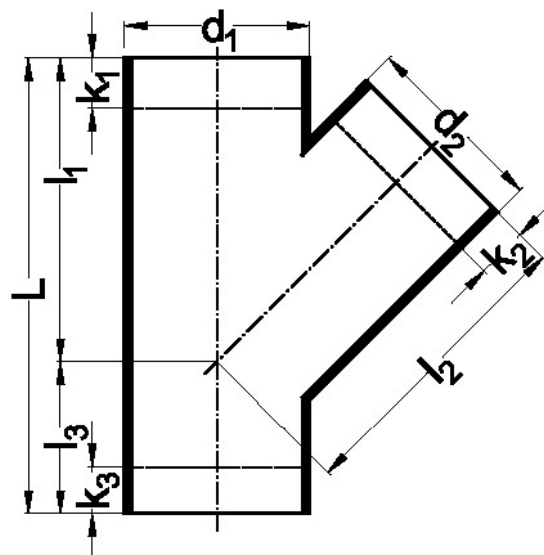
Trójniki 45°

Ich unikalna formuła materiałowa zapewnia szereg wymiernych korzyści, z których najważniejsze to m.in.:

- wyższą odporność uderzeniową i elastyczność,
- niską masę ułatwiającą montaż,
- możliwość transportowania zanieczyszczonych chemicznie ścieków,
- wysoką odporność temperaturową (nawet 95 °C przy chwilowym przepływie ścieków wewnątrz rury jak również możliwość montażu w niskich temperaturach, nawet do -40 °C),
- ekologię, dzięki możliwości poddania systemu Akasison pełnemu recyklingowi.

Kształtki systemu Akasison produkowane są w szerokim zakresie średnic, począwszy od DN40, poprzez średnice typowe, nietypowe (takie jak DN56 i DN125), aż do średnicy DN315.

Kształtki Akasison są niezwykle proste i szybkie w montażu, dzięki wykorzystaniu połączeń zgrzewanych zaś produkcja w oparciu o uniwersalne, europejskie normy pozwala bez obaw łączyć system Akasison z innymi systemami kanalizacji wykonanymi z PP bądź PVC. Pełna kontrola procesu produkcji zapewnia najwyższą jakość oraz pewność dostarczanych do Państwa elementów systemu.



Indeks	Nazwa produktu	Waga [kg]	l ₃	k ₁	L	d ₂	Kategoria produktu	Kategoria	k ₂	k ₃	l ₁ /l ₂
30 04 04	Trójniki 45°	0,069	45	30	135	40	Kształtki Akasison	Trójniki	30	25	90
30 05 04	Trójniki 45°	0,100	55	45	165	40	Kształtki Akasison	Trójniki	45	40	110
30 05 05	Trójniki 45°	0,107	55	20	165	50	Kształtki Akasison	Trójniki	20	35	110
30 06 04	Trójniki 45°	0,145	65	40	195	40	Kształtki Akasison	Trójniki	45	45	130
30 06 05	Trójniki 45°	0,148	65	30	195	50	Kształtki Akasison	Trójniki	30	50	130
30 06 06	Trójniki 45°	0,159	65	20	195	63	Kształtki Akasison	Trójniki	20	40	130
30 06 56	Trójniki 45°	0,156	65	25	195	56	Kształtki Akasison	Trójniki	25	45	130
30 07 04	Trójniki 45°	0,178	70	60	210	40	Kształtki Akasison	Trójniki	50	65	140
30 07 05	Trójniki 45°	0,183	70	40	210	50	Kształtki Akasison	Trójniki	30	70	140

Trójniki 45°

Indeks	Nazwa produktu	Waga [kg]	l ₃	k ₁	L	d ₂	Kategoria produktu	Kategoria	k ₂	k ₃	h/l ₂
30 07 06	Trójniki 45°	0,191	70	35	210	63	Kształtki Akasison	Trójniki	25	45	140
30 07 07	Trójniki 45°	0,205	70	25	210	75	Kształtki Akasison	Trójniki	25	40	140
30 07 56	Trójniki 45°	0,188	70	35	210	56	Kształtki Akasison	Trójniki	25	55	140
30 09 04	Trójniki 45°	0,274	80	65	240	40	Kształtki Akasison	Trójniki	55	75	160
30 09 05	Trójniki 45°	0,287	80	50	240	50	Kształtki Akasison	Trójniki	40	80	160
30 09 06	Trójniki 45°	0,293	80	40	240	63	Kształtki Akasison	Trójniki	30	70	160
30 09 07	Trójniki 45°	0,296	80	35	240	75	Kształtki Akasison	Trójniki	30	65	160
30 09 09	Trójniki 45°	0,329	80	20	240	90	Kształtki Akasison	Trójniki	20	50	160
30 09 56	Trójniki 45°	0,290	80	45	240	56	Kształtki Akasison	Trójniki	35	75	160
30 11 04	Trójniki 45°	0,437	90	75	270	40	Kształtki Akasison	Trójniki	60	95	180
30 11 05	Trójniki 45°	0,448	90	55	270	50	Kształtki Akasison	Trójniki	50	95	180
30 11 06	Trójniki 45°	0,445	90	40	270	63	Kształtki Akasison	Trójniki	35	85	180
30 11 07	Trójniki 45°	0,470	90	35	270	75	Kształtki Akasison	Trójniki	30	75	180
30 11 09	Trójniki 45°	0,483	90	30	270	90	Kształtki Akasison	Trójniki	25	65	180
30 11 11	Trójniki 45°	0,543	90	20	270	110	Kształtki Akasison	Trójniki	20	55	180
30 11 56	Trójniki 45°	0,445	90	45	270	56	Kształtki Akasison	Trójniki	40	90	180
30 12 04	Trójniki 45°	0,600	100	115	300	40	Kształtki Akasison	Trójniki	60	75	200
30 12 05	Trójniki 45°	0,600	100	115	300	50	Kształtki Akasison	Trójniki	60	75	200
30 12 06	Trójniki 45°	0,610	100	60	300	63	Kształtki Akasison	Trójniki	45	105	200
30 12 07	Trójniki 45°	0,610	100	50	300	75	Kształtki Akasison	Trójniki	40	95	200
30 12 09	Trójniki 45°	0,620	100	35	300	90	Kształtki Akasison	Trójniki	30	30	200
30 12 11	Trójniki 45°	0,700	100	25	300	110	Kształtki Akasison	Trójniki	25	25	200
30 12 12	Trójniki 45°	0,752	100	20	300	125	Kształtki Akasison	Trójniki	20	20	200
30 12 56	Trójniki 45°	0,600	100	110	300	56	Kształtki Akasison	Trójniki	50	45	200
30 16 05	Trójniki 45°	1,183	125	120	375	50	Kształtki Akasison	Trójniki	115	65	250
30 16 06	Trójniki 45°	1,235	125	120	375	63	Kształtki Akasison	Trójniki	115	65	250
30 16 07	Trójniki 45°	1,172	125	120	375	75	Kształtki Akasison	Trójniki	115	65	250
30 16 09	Trójniki 45°	1,193	125	110	375	90	Kształtki Akasison	Trójniki	105	55	250
30 16 11	Trójniki 45°	1,323	125	50	375	110	Kształtki Akasison	Trójniki	40	45	250
30 16 12	Trójniki 45°	1,250	125	10	375	125	Kształtki Akasison	Trójniki	20	40	250
30 16 16	Trójniki 45°	1,443	125	10	375	160	Kształtki Akasison	Trójniki	15	25	250
30 16 56	Trójniki 45°	1,227	125	120	375	56	Kształtki Akasison	Trójniki	115	65	250
30 20 05	Trójniki 45°	2,575	180	95	540	50	Kształtki Akasison	Trójniki	15	175	360
30 20 06	Trójniki 45°	2,575	180	95	540	63	Kształtki Akasison	Trójniki	15	175	360
30 20 07	Trójniki 45°	2,575	180	95	540	75	Kształtki Akasison	Trójniki	160	175	360
30 20 09	Trójniki 45°	2,627	180	80	540	90	Kształtki Akasison	Trójniki	150	165	360

Trójniki 45°

Indeks	Nazwa produktu	Waga [kg]	l ₃	k ₁	L	d ₂	Kategoria produktu	Kategoria	k ₂	k ₃	h/l ₂
30 20 11	Trójniki 45°	2,674	180	65	540	110	Kształtki Akasison	Trójniki	140	150	360
30 20 12	Trójniki 45°	2,706	180	55	540	125	Kształtki Akasison	Trójniki	130	140	360
30 20 16	Trójniki 45°	3,068	180	35	540	160	Kształtki Akasison	Trójniki	85	115	360
30 20 20	Trójniki 45°	3,408	180	-	555	200	Kształtki Akasison	Trójniki	-	95	375
30 20 56	Trójniki 45°	2,575	180	95	540	56	Kształtki Akasison	Trójniki	15	175	360
30 25 07	Trójniki 45°	4,280	220	170	660	75	Kształtki Akasison	Trójniki	205	235	440
30 25 09	Trójniki 45°	4,250	220	160	660	90	Kształtki Akasison	Trójniki	195	225	440
30 25 11	Trójniki 45°	4,290	220	150	660	110	Kształtki Akasison	Trójniki	185	215	440
30 25 12	Trójniki 45°	4,300	220	140	660	125	Kształtki Akasison	Trójniki	175	205	440
30 25 16	Trójniki 45°	4,600	220	120	660	160	Kształtki Akasison	Trójniki	130	180	440
30 25 20	Trójniki 45°	7,900	220	90	660	200	Kształtki Akasison	Trójniki	50	150	440
30 25 25	Trójniki 45°	8,050	300	160	900	250	Kształtki Akasison	Trójniki	160	250	600
30 31 07	Trójniki 45°	8,200	280	255	840	75	Kształtki Akasison	Trójniki	280	325	560
30 31 09	Trójniki 45°	8,300	280	245	840	90	Kształtki Akasison	Trójniki	270	315	560
30 31 11	Trójniki 45°	8,390	280	235	840	110	Kształtki Akasison	Trójniki	260	305	560
30 31 12	Trójniki 45°	8,400	280	220	840	125	Kształtki Akasison	Trójniki	250	290	560
30 31 16	Trójniki 45°	8,600	280	200	840	160	Kształtki Akasison	Trójniki	205	270	560
30 31 20	Trójniki 45°	9,000	280	175	840	200	Kształtki Akasison	Trójniki	125	240	560
30 31 25	Trójniki 45°	9,750	280	140	840	250	Kształtki Akasison	Trójniki	130	205	560
30 31 31	Trójniki 45°	12,600	340	170	950	315	Kształtki Akasison	Trójniki	170	280	610
30 56 04	Trójniki 45°	0,117	60	35	180	40	Kształtki Akasison	Trójniki	30	60	120
30 56 05	Trójniki 45°	0,127	60	30	180	50	Kształtki Akasison	Trójniki	30	40	120
30 56 56	Trójniki 45°	0,128	60	25	180	56	Kształtki Akasison	Trójniki	25	40	120