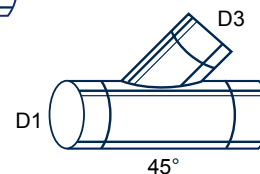
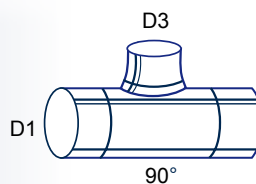


Typ ATE, AYE

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)

Zn



D1/D 3	Trójnik						D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°				90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²		zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
80/ 80	22,82	0,5	0,09	33,49	0,7	0,12	150/125	30,36	1,1	0,17	42,31	1,5	0,27
80/100	32,94	0,5	0,09				150/140	31,41	1,2	0,19	43,93	1,7	0,29
80/125	34,34	0,6	0,10				150/150	32,59	1,2	0,19	45,83	1,8	0,33
							150/160	59,11	1,2	0,20			
100/ 80	23,59	0,6	0,10	34,98	0,8	0,14	150/180	65,19	1,3	0,21			
100/100	24,22	0,6	0,11	35,73	0,9	0,16	150/200	68,60	1,4	0,24			
100/125	37,97	0,7	0,13				150/224	73,70	1,5	0,26			
100/140	39,29	0,7	0,14										
100/150	42,36	0,8	0,14				160/ 80	24,11	0,9	0,15	41,22	1,1	0,23
100/160	45,99	0,8	0,14				160/100	24,81	1,0	0,17	42,64	1,3	0,25
							160/125	26,37	1,1	0,18	45,29	1,5	0,28
125/ 80	27,92	0,7	0,12	36,41	0,9	0,17	160/140	27,81	1,2	0,20	47,46	1,7	0,30
125/100	28,82	0,8	0,14	37,76	1,1	0,19	160/150	30,42	1,3	0,21	51,93	1,8	0,31
125/125	29,38	0,9	0,15	38,78	1,3	0,22	160/160	35,85	1,3	0,21	59,59	1,9	0,32
125/140	43,13	0,9	0,16				160/180	58,69	1,3	0,22			
125/150	44,81	0,9	0,17				160/200	61,41	1,5	0,26			
125/160	49,90	1,0	0,17				160/224	64,54	1,6	0,27			
125/180	56,11	1,1	0,18				160/250	68,18	1,8	0,28			
125/200	62,81	1,2	0,21										
							180/ 80	25,96	1,0	0,17	42,58	1,2	0,25
140/ 80	28,47	0,8	0,14	39,32	1	0,20	180/100	28,91	1,1	0,19	44,95	1,4	0,28
140/100	29,31	0,9	0,15	40,75	1,2	0,22	180/125	30,01	1,2	0,20	48,81	1,6	0,31
140/125	30,36	1,0	0,16	42,31	1,4	0,25	180/140	31,34	1,3	0,22	51,39	1,9	0,33
140/140	31,34	1,1	0,18	43,93	1,6	0,27	180/150	33,48	1,4	0,23	55,12	2	0,34
140/150	59,11	1,1	0,18				180/160	37,36	1,4	0,23	60,95	2,1	0,36
140/160	59,11	1,1	0,19				180/180	41,64	1,5	0,25	65,56	2,3	0,38
140/180	65,19	1,2	0,20				180/200	68,06	1,7	0,28			
140/200	68,60	1,3	0,23				180/224	68,93	1,8	0,30			
140/224	73,70	1,4	0,24				180/250	71,07	2,0	0,31			
							180/280	75,35	2,1	0,35			
150/ 80	28,47	0,9	0,14	39,32	1,1	0,22							
150/100	29,31	1,0	0,16	40,75	1,3	0,24	200/ 80	28,57	1,1	0,19	44,88	1,3	0,28

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: ATE-D1/D3, AYE-D1/D3

DOPLATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°

cena trójnika 45° + 30%

Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

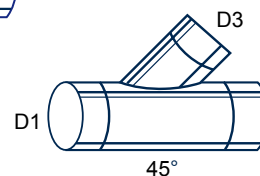
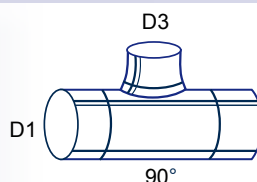
AI Wykonanie z AI: współczynnik 2

V2A Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

V4A Wykonanie z V4A: współczynnik 7

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)

Typ ATE, AYE



D1/D 3	Trójnik						D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°				90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²		zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
200/100	31,11	1,2	0,20	49,02	1,5	0,30	250/180	45,28	2,2	0,35	69,02	3	0,52
200/125	33,08	1,4	0,22	52,07	1,8	0,34	250/200	46,38	2,5	0,40	70,78	3,4	0,58
200/140	34,12	1,5	0,24	53,83	2	0,36	250/224	48,57	2,6	0,42	74,03	3,6	0,59
200/150	35,27	1,6	0,25	55,46	2,1	0,38	250/250	52,68	2,8	0,44	80,41	4,1	0,64
200/160	39,09	1,6	0,26	62,03	2,2	0,39	250/280	86,80	3,1	0,49			
200/180	43,32	1,7	0,27	66,71	2,5	0,42	250/300	90,90	3,2	0,50			
200/200	44,93	1,9	0,31	68,41	2,8	0,47	250/315	93,16	3,3	0,51			
200/224	71,24	2,0	0,33				250/355	97,21	3,6	0,57			
200/250	73,04	2,2	0,34				250/400	103,68	4,0	0,60			
200/280	77,37	2,4	0,38										
200/300	83,56	2,5	0,39				280/100	37,01	1,8	0,30			
							280/125	38,22	2,0	0,32	57,36	2,7	0,50
224/ 80	33,25	1,2	0,23				280/140	39,84	2,2	0,35	59,73	2,9	0,53
224/100	34,24	1,4	0,24	52,27	1,7	0,35	280/150	42,04	2,3	0,36	62,85	3	0,55
224/125	35,04	1,6	0,26	53,97	1,9	0,39	280/160	46,26	2,3	0,37	69,22	3	0,57
224/140	35,85	1,8	0,29	55,32	2,2	0,41	280/180	48,00	2,5	0,39	72,07	3,1	0,60
224/150	37,82	1,9	0,29	58,24	2,3	0,43	280/200	49,21	2,8	0,44	73,90	3,8	0,66
224/160	41,11	1,9	0,30	63,32	2,4	0,44	280/224	51,99	2,9	0,47	77,97	4	0,69
224/180	43,84	2,0	0,32	67,87	2,7	0,48	280/250	55,22	3,2	0,49	82,92	4,5	0,74
224/200	45,34	2,1	0,36	69,49	3	0,53	280/280	59,56	3,5	0,54	89,42	5,1	0,80
224/224	46,49	2,2	0,38	71,46	3,2	0,54	280/300	95,99	3,6	0,56			
224/250	76,39	2,5	0,40				280/315	98,02	3,7	0,57			
224/280	81,48	2,7	0,44				280/355	103,74	4,1	0,63			
224/300	86,28	2,8	0,46				280/400	107,91	4,5	0,66			
224/315	88,94	2,9	0,47				280/450	124,85	4,8	0,70			
250/ 80	34,46	1,5	0,25				300/100	40,77	2,1	0,32			
250/100	35,33	1,6	0,27	53,63	2,1	0,38	300/125	43,08	2,4	0,35	67,12	3,1	0,53
250/125	36,26	1,8	0,29	55,05	2,3	0,42	300/140	44,58	2,6	0,37	68,27	3,4	0,56
250/140	37,13	2,0	0,32	56,54	2,6	0,45	300/150	46,38	2,7	0,38	69,83	3,6	0,58
250/150	39,26	2,1	0,32	59,73	2,8	0,47	300/160	47,88	2,7	0,39	71,93	3,7	0,60
250/160	43,31	2,1	0,33	65,90	2,8	0,48	300/180	50,54	2,9	0,41	75,66	4	0,64

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: ATE-D1/D3, AYE-D1/D3

DOPŁATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°

cena trójnika 45° + 30%

Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

Wykonanie z Al: współczynnik 2

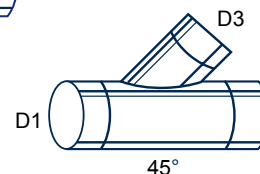
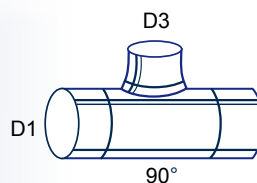
Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

Wykonanie z V4A: współczynnik 7

Typ ATE, AYE

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)

Zn



D1/D 3	Trójnik						D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°				90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²		zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
300/200	53,20	3,3	0,47	79,80	4,4	0,70	355/200	64,54	4,1	0,55	94,62	5,4	0,81
300/224	54,88	3,4	0,50	82,31	4,7	0,73	355/224	67,00	4,4	0,58	97,94	5,6	0,84
300/250	57,83	3,7	0,52	86,78	5,2	0,78	355/250	70,91	4,7	0,61	103,88	6,3	0,90
300/280	61,01	4,1	0,57	91,80	5,9	0,84	355/280	75,82	5,2	0,67	111,02	7,1	0,97
300/300	66,16	4,2	0,59	99,32	6,7	0,88	355/300	84,20	5,4	0,69	123,15	7,5	1,01
300/315	107,91	4,3	0,61				355/315	88,44	5,6	0,71	129,41	7,8	1,05
300/355	115,25	4,8	0,67				355/355	92,79	6,1	0,78	135,79	8,8	1,15
300/400	118,95	5,2	0,71				355/400	148,13	6,7	0,83			
300/450	134,16	5,6	0,74				355/450	171,41	7,1	0,87			
							355/500	185,20	7,7	0,93			
315/100	45,16	2,4	0,33										
315/125	46,78	2,7	0,36				400/160	64,39	4,2	0,57	95,20	5,3	0,83
315/140	47,71	2,9	0,39	71,59	3,8	0,54	400/180	66,44	4,4	0,60	98,46	5,6	0,88
315/150	48,57	3,0	0,33	73,09	4	0,61	400/200	67,51	4,9	0,68	99,86	6,2	0,96
315/160	49,73	3,1	0,41	74,51	4,1	0,63	400/224	70,80	5,2	0,71	104,84	6,5	0,99
315/180	51,29	3,3	0,43	76,88	4,4	0,67	400/250	74,84	5,6	0,74	110,77	7,1	1,05
315/200	54,42	3,7	0,49	81,70	4,9	0,74	400/280	77,96	6,1	0,82	115,24	8	1,13
315/224	51,52	3,9	0,52	85,02	5,2	0,76	400/300	85,77	6,3	0,84	127,11	8,5	1,18
315/250	59,27	4,2	0,54	89,15	5,8	0,81	400/315	94,45	6,5	0,86	138,72	8,8	1,23
315/280	62,45	4,6	0,60	93,76	6,5	0,88	400/355	99,01	7,1	0,95	146,70	9,8	1,33
315/300	68,81	4,8	0,62	103,12	7	0,92	400/400	105,52	7,8	0,70	156,01	11,2	1,46
315/315	72,46	4,9	0,63	109,15	7,3	0,96	400/450	179,93	8,3	1,05			
315/355	127,10	5,4	0,70				400/500	192,43	8,9	1,13			
315/400	129,82	5,9	0,74				400/560	203,84	9,5	1,18			
315/450	147,34	6,3	0,78				400/600	214,82	9,8	1,22			
315/500	158,79	6,8	0,83				400/630	266,66	10,1	1,24			
355/125	55,44	3,0	0,40				450/180	77,53	5,0	0,67	104,15	6,3	0,97
355/140	56,39	3,3	0,44				450/200	79,73	5,5	0,75	107,62	6,9	1,06
355/150	57,79	3,4	0,45	84,61	4,4	0,67	450/224	83,61	5,8	0,79	112,01	7,2	1,09
355/160	59,85	3,5	0,46	87,73	4,5	0,69	450/250	89,80	6,3	0,83	120,39	7,9	1,16
355/180	61,36	3,7	0,48	89,72	4,8	0,74	450/280	92,50	6,8	0,91	124,21	8,7	1,23

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: ATE-D1/D3, AYE-D1/D3

DOPLATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°

cena trójnika 45° + 30%

Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

A1

Wykonanie z Al: współczynnik 2

V2A

Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

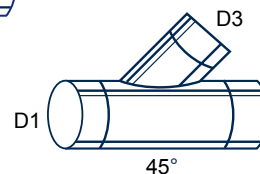
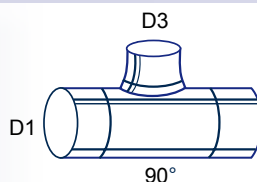
V4A

Wykonanie z V4A: współczynnik 7

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)

Typ ATE, AYE

Zn



D1/D 3	Trójnik						D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°				90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²		zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
450/300	99,66	7,1	0,94	133,64	9,2	1,30	560/355	133,79	9,8	1,29	185,68	13	1,89
450/315	109,35	7,3	0,96	146,77	9,6	1,36	560/400	140,79	10,7	1,36	195,50	14,5	2,01
450/355	117,21	8,0	1,05	157,12	10,6	1,47	560/450	150,48	11,5	1,45	208,60	16,1	2,22
450/400	124,42	8,7	1,11	166,83	12,1	1,60	560/500	161,52	12,6	0,55	224,33	17,8	2,40
450/450	136,00	9,3	1,18	182,39	13,5	1,75	560/560	176,05	13,2	1,64	244,25	20,4	2,62
450/500	212,34	10,0	1,26				560/600	268,66	13,7	1,69			
450/560	223,76	10,6	1,32				560/630	348,88	14,1	1,73			
450/600	237,11	11,0	1,37				560/710	418,87	15,5	1,83			
450/630	296,22	11,4	1,40				560/800	467,86	16,6	1,93			
450/710	362,61	12,4	1,47				560/900	520,62	17,8	2,02			
500/200	91,80	6,1	0,83	127,42	7,5	1,17	600/250	113,71	9,0	1,08	157,69	11,5	1,62
500/224	96,16	6,5	0,87	133,40	7,8	1,20	600/280	120,11	9,8	1,19	166,72	12,5	1,72
500/250	98,58	6,9	0,91	136,87	8,6	1,27	600/300	129,81	10,2	1,22	180,24	13,1	1,79
500/280	101,81	7,6	1,00	141,42	9,5	1,37	600/315	134,06	10,6	1,25	186,04	13,6	1,85
500/300	111,99	7,9	1,03	155,42	10	1,42	600/355	140,30	11,4	1,38	194,72	15,1	2,00
500/315	117,96	8,1	1,06	163,61	10,4	1,48	600/400	148,33	12,5	1,46	205,96	16,7	2,15
500/355	126,47	8,8	1,16	175,63	11,5	1,60	600/450	159,31	13,4	1,54	221,10	18,4	2,33
500/400	132,82	9,6	1,25	184,49	13	1,75	600/500	170,67	14,5	1,65	236,47	20,5	2,52
500/450	142,73	10,3	1,30	198,13	14,5	1,91	600/560	180,36	15,4	1,75	250,53	23,4	2,76
500/500	155,11	11,1	1,39	215,42	16,1	2,07	600/600	190,05	16,0	1,81	264,59	25,8	2,90
500/560	240,66	11,8	1,47				600/630	367,72	16,4	1,85			
500/600	253,58	12,3	1,51				600/710	439,33	18,1	1,96			
500/630	321,42	12,7	1,55				600/800	490,47	19,4	2,07			
500/710	389,79	13,9	1,63				600/900	546,47	20,8	2,18			
500/800	432,33	14,8	1,72										
560/224	103,32	7,2	0,97	143,45	9,2	1,44	630/280	144,40	11,0	1,24	198,75	14	1,79
560/250	106,66	7,7	1,01	147,88	10	1,53	630/300	149,89	11,5	1,28	206,27	14,6	1,86
560/280	109,62	8,4	1,11	152,24	10,8	1,62	630/315	154,63	11,9	1,31	212,86	15,1	1,93
560/300	120,11	8,7	1,15	166,78	11,4	1,68	630/355	166,36	12,9	1,44	229,28	16,8	2,08
560/315	127,17	9,0	1,17	176,59	11,8	1,85	630/400	184,13	14,0	1,53	253,86	18,7	2,25
							630/450	199,20	15,0	1,62	274,10	20,6	2,44

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: ATE-D1/D3, AYE-D1/D3

DOPLATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°

cena trójnika 45° + 30%

Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

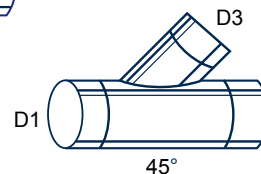
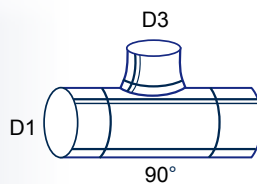
AI Wykonanie z AI: współczynnik 2

V2A Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

V4A Wykonanie z V4A: współczynnik 7

Typ ATE, AYE

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)



Trójnik

D1/D 3	90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
630/500	215,89	16,2	1,73	297,23	22,7	2,62
630/560	234,74	17,3	1,83	323,25	25,8	2,87
630/600	247,12	18,0	1,90	340,60	27,8	3,01
630/630	255,74	18,6	1,94	352,17	29,2	3,14
630/710	456,56	20,4	2,06			
630/800	507,16	21,9	2,18			
630/900	570,16	23,5	2,30			
710/ 300	198,13	13,4	1,54	269,20	16,9	2,18
710/ 315	202,97	13,8	1,58	275,78	17,4	2,25
710/ 355	217,51	15,1	1,72	295,52	19,1	2,43
710/ 400	236,35	16,3	1,82	321,24	21	2,61
710/ 450	255,74	17,5	1,93	346,96	23,2	2,83
710/ 500	275,12	18,8	2,06	373,28	25,4	3,04
710/ 560	295,58	20,1	2,18	400,80	28,6	3,31
710/ 600	310,11	20,9	2,26	420,54	30,6	3,47
710/ 630	321,96	21,6	2,32	436,69	32,2	3,62
710/ 710	359,64	23,6	2,46	488,74	36,7	3,98
710/ 800	609,46	25,4	2,61			
710/ 900	677,30	27,2	2,81			
710/1000	740,83	29,0	2,89			
800/315	229,15	15,5	1,77	312,27	19,2	2,52
800/355	245,54	17,0	1,93	334,82	21	2,71
800/400	266,48	18,3	2,04	363,15	23,1	2,91
800/450	287,22	19,6	2,16	390,91	25,4	3,15
800/500	307,96	21,1	2,30	419,25	27,7	3,38
800/560	333,36	22,6	2,45	453,94	31,2	3,68
800/600	348,92	23,5	2,54	475,34	33,9	3,86
800/630	360,84	24,3	2,60	485,75	34,9	4,01
800/710	413,20	26,5	2,77	562,66	39,6	4,39
800/800	454,68	28,6	2,94	697,39	45	4,85

Trójnik

D1/D 3	90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
800/ 900	784,41	30,7	3,12			
800/1000	827,96	32,8	3,37			
800/1120	988,68	35,9	3,45			
900/ 355	279,96	21,6	2,16	348,34	26,2	2,99
900/ 400	301,74	23,3	2,28	376,33	28,8	3,21
900/ 450	326,62	24,6	2,42	407,02	31,5	3,46
900/ 500	349,44	26,9	2,59	436,10	34,4	3,71
900/ 560	376,91	28,8	2,74	470,01	38,6	4,05
900/ 600	395,58	29,9	2,84	493,17	41,1	4,24
900/ 630	412,69	31,0	2,92	514,70	43,1	4,42
900/ 710	467,12	33,8	3,11	582,00	48,7	4,83
900/ 800	536,08	36,5	3,27	668,68	55,2	5,33
900/ 900	598,81	39,4	3,52	746,75	62,7	5,88
900/1000	945,13	42,1	3,71			
900/1120	1 114,67	45,8	3,92			
900/1250	1 334,49	49,1	4,12			
1000/ 400	330,77	25,8	2,52	412,41	31,5	3,53
1000/ 450	356,18	27,7	2,68	444,17	34,4	3,80
1000/ 500	382,10	29,8	2,87	475,94	37,5	4,08
1000/ 560	411,13	32,0	3,04	512,55	41,8	4,43
1000/ 600	428,24	33,1	3,15	534,08	44,5	4,64
1000/ 630	446,39	34,1	3,23	556,70	46,5	4,83
1000/ 710	510,67	37,5	3,45	637,45	52,5	5,29
1000/ 800	566,15	40,6	3,68	705,83	59,3	5,82
1000/ 900	635,62	43,8	3,92	791,97	67,2	6,41
1000/1000	710,79	46,9	4,15	885,65	75,5	7,01
1000/1120	1 218,36	51,1	4,39			
1000/1250	1 470,84	54,8	4,64			
1120/500	466,09	38,9	3,37	537,89	49	4,92

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: **ATE-D1/D3, AYE-D1/D3**

DOPLATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°
Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 30%
cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

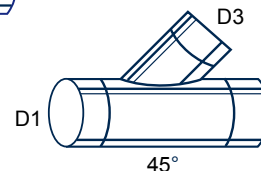
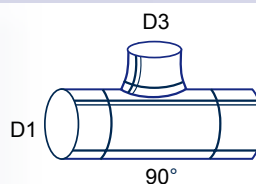
AI Wykonanie z AI: współczynnik 2

V2A Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

V4A Wykonanie z V4A: współczynnik 7

Trójniki równoprzelotowe 90° (ATE), Trójniki równoprzelotowe 45° (AYE)

Typ ATE, AYE



D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
1120/560	501,86	41,7	3,57	579,27	54,3	5,25
1120/600	522,60	43,3	3,70	603,20	57,4	5,53
1120/630	554,74	44,8	3,80	641,08	60	5,75
1120/710	613,33	48,7	4,05	707,88	67,1	6,31
1120/ 800	676,06	52,6	4,32	780,17	75,2	6,85
1120/ 900	748,64	56,8	4,60	864,42	84,6	7,51
1120/1000	818,63	60,9	4,87	945,17	94,4	8,17
1120/1120	911,95	66,2	5,17	1 052,85	109	9,01
1120/1250	1 627,93	71,1	5,47			
1250/ 500	578,59	43,3	3,74	667,50	53,6	5,43
1250/ 560	622,66	46,4	3,97	718,85	59,3	5,85
1250/ 600	648,58	48,2	4,12	748,76	62,8	6,10
1250/ 630	676,06	50,0	4,22	780,67	65,4	6,33
1250/ 710	753,83	54,3	4,51	870,40	73	6,91
1250/ 800	816,04	58,7	4,81	942,18	81,5	7,54
1250/ 900	896,92	63,5	5,14	1 035,40	91,5	8,25
1250/1000	988,17	68,1	5,45	1 141,09	101,8	8,98
1250/1120	1 094,45	74,1	5,80	1 263,22	117	9,88
1250/1250	1 232,36	79,8	6,15	1 423,74	132,3	10,87
1250/1400	2 344,43					
1250/1500	2 573,36					
1250/1600	2 652,39					
1400/ 630	1 074,23	64,7	5,04	1 276,18	80,3	7,33
1400/ 710	1 148,37	70,2	5,37	1 363,92	91	7,98
1400/ 800	1 254,65	75,7	5,73	1 490,54	101	8,69
1400/ 900	1 378,56	81,7	6,01	1 637,11	112,6	9,50
1400/1000	1 499,36	87,6	6,47	1 781,17	124,1	10,28
1400/1120	1 639,86	95,1	6,89	1 948,18	142,3	11,29
1400/1250	1 806,80	102,3	7,32	2 146,08	160,1	12,37
1400/1400	1 984,63	112,5	7,91	2 357,45	182,9	13,63

D1/D 3	Trójnik					
	90°			45°		
	zł/szt.	kg	m ²	zł/szt.	kg	m ²
1400/1500	2 641,45					
1400/1600	3 144,40					
1500/ 630	1 216,80					1 445,18
1500/ 710	1 290,94					1 533,17
1500/ 800	1 392,82					1 654,55
1500/ 900	1 526,84					1 813,33
1500/1000	1 628,97					1 934,96
1500/1120	1 761,17					2 092,00
1500/1250	1 925,26					2 286,66
1500/1400	2 115,28					2 512,49
1500/1500	2 507,33					2 903,38
1500/1600	2 822,44					
1600/ 630	1 359,38	73,9	5,74	1 614,17	89,5	8,26
1600/ 710	1 433,51	80,1	6,11	1 702,41	101,3	8,97
1600/ 800	1 530,98	86,5	6,53	1 818,56	112	9,74
1600/ 900	1 675,11	93,5	6,98	1 989,55	124,6	10,62
1600/1000	1 758,58	100,3	7,40	2 088,76	137,6	11,51
1600/1120	1 882,49	109,0	7,90	2 235,82	156,3	12,62
1600/1250	2 043,73	117,4	8,41	2 427,24	176,2	13,82
1600/1400	2 245,93	129,2	9,11	2 667,52	199,4	15,20
1600/1500	2 373,20			2 903,38		
1600/1600	2 500,48	141,2	9,80	2 970,12	232,2	17,10

D1, D3 = średnica (mm)

Wzór zamówienia: ATE-D1/D3, AYE-D1/D3

DOPLATA ZA TRÓJNIKI NIESTANDARDOWE

Trójnik 15°

cena trójnika 45° + 30%

Trójnik 30°

cena trójnika 45° + 15%

WYKONANIE CZWÓRNIKA

Wykonanie jako czwórnik

cena trójnika + 30%

Wykonanie z Al: współczynnik 2

Wykonanie z V2A: współczynnik 4,5

Wykonanie z V4A: współczynnik 7