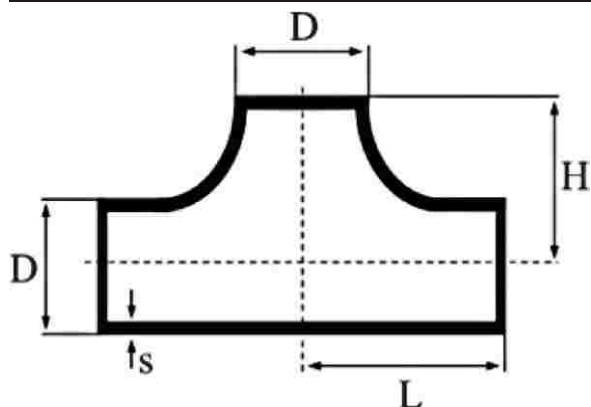


# Trójniki bezszwowe równoramienne ANSI



Wykonane zgodnie z ASTM B 16.9  
ANSI B 16.9.

D mm	S mm	L=H mm	waga kg	Gatunek 00H18N10 (1.4306)	Gatunek 00H17N14M2 (1.4404)
21,34	2,11	25,40	0,07		
21,34	2,77	25,40	0,08		
21,34	3,73	25,40	0,11		
21,34	4,78	25,40	0,15		
26,67	2,11	28,60	0,09		
26,67	2,87	28,60	0,11		
26,67	3,91	28,60	0,16		
26,67	5,56	28,60	0,30		
33,40	2,77	38,10	0,20		
33,40	3,38	38,10	0,24		
33,40	4,55	38,10	0,32		
33,40	6,35	38,10	0,47		
42,16	2,77	47,60	0,33		
42,16	3,56	47,60	0,41		
42,16	4,85	47,60	0,54		
48,26	2,77	57,20	0,46		
48,26	3,68	57,20	0,60		
48,26	5,08	57,20	0,80		
60,33	2,77	63,50	0,63		
60,33	3,91	63,50	0,87		
60,33	5,54	63,50	1,20		
60,33	8,74	63,50	3,18		
73,03	3,05	76,20	1,30		
73,03	5,16	76,20	2,00		
88,90	3,05	85,70	1,36		
88,90	5,49	85,70	1,90		
88,90	7,62	85,70	3,25		
114,30	3,05	104,80	2,15		
114,30	6,02	104,80	4,13		
114,30	8,56	104,80	5,74		
141,30	3,40	123,80	3,48		
141,30	6,55	123,80	6,55		
141,30	9,53	123,80	9,31		
168,28	3,40	142,80	4,76		
168,28	7,11	142,80	9,73		
168,28	10,97	142,80	12,80		
219,08	3,76	177,80	8,46		
219,08	8,18	177,80	18,00		
219,08	12,70	177,80	27,40		
273,05	9,27	215,90	30,80		
273,05	12,70	215,90	41,70		
323,85	12,70	254,00	58,40		
355,60	12,70	279,00	70,90		
406,40	12,70	305,00	87,70		
457,20	12,70	344,00	111,00		
508,00	12,70	382,00	138,00		
558,80	12,70	420,00	167,00		
609,60	12,70	432,00	185,00		
660,40	12,70	636,00	211,50		
711,20	12,70	686,00	236,40		