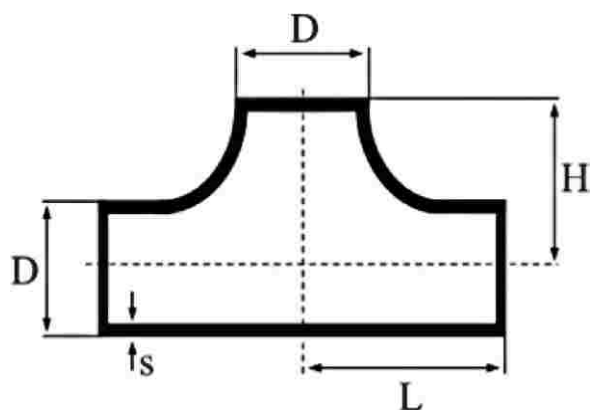


Trójniki bezszwowe równoramienne



Wykonane zgodnie z DIN 2615.

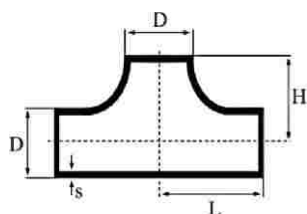
Tolerancje

Wymiar	Średnica zew.	Grubość ścianki
21,3-76,1	+/- 1,0%	min. +/- 12,5% max. 15%
-114,3	+/- 0,5 mm	
-219,1	+/- 1,0%	

D mm	S mm	L mm	H mm	waga kg	gatunek 1H18N9T (1.4541)	gatunek H17N13M2T (1.4571)
12,00	1,50	17	17	0,02		
12,00	2,00	17	17	0,02		
15,00	1,50	19	19	0,05		
17,20	2,30	20	20	0,06		
18,00	1,50	22	22	0,11		
18,00	2,00	22	22	0,05		
20,00	2,00	25	25	0,06		
21,30	2,00	25	25	0,09		
21,30	2,60	25	25	0,09		
21,30	2,90	25	25	0,11		
21,30	3,60	25	25	0,13		
21,30	4,00	25	25	0,15		
25,00	2,00	28	28	0,10		
25,00	2,50	28	28	0,21		
26,90	2,00	29	29	0,12		
26,90	2,30	29	29	0,15		
26,90	2,60	29	29	0,16		
26,90	2,90	29	29	0,18		
26,90	4,00	29	29	0,22		
30,00	2,50	32	32	0,21		
33,70	2,00	38	38	0,19		
33,70	2,60	38	38	0,25		
33,70	2,90	38	38	0,28		
33,70	3,20	38	38	0,30		
33,70	3,60	38	38	0,35		
33,70	4,00	38	38	0,40		
33,70	4,50	38	38	0,42		
35,00	2,00	40	40	0,24		
42,40	2,00	48	48	0,32		
42,40	2,60	48	48	0,40		
42,40	2,90	48	48	0,46		
42,40	3,60	48	48	0,57		
42,40	4,00	48	48	0,60		
44,50	2,60	51	51	0,24		
48,30	2,00	57	57	0,46		
48,30	2,60	57	57	0,55		
48,30	2,90	57	57	0,65		
48,30	3,60	57	57	0,79		
48,30	5,00	57	57	1,05		
57,00	2,00	62	62	0,49		
57,00	2,60	62	62	0,65		

Trójniki bezszwowe równoramienne

Ciąg dalszy z poprzedniej strony



D mm	S mm	L mm	H mm	waga kg	gatunek 1H18N9T (1.4541)	gatunek H17N13M2T (1.4571)
60,30	2,00	64	64	0,57		
60,30	2,60	64	64	0,75		
60,30	2,90	64	64	0,83		
60,30	4,00	64	64	1,12		
60,30	5,60	64	64	1,50		
76,10	2,60	76	76	1,04		
76,10	2,90	76	76	1,25		
76,10	5,60	76	76	2,30		
88,90	2,90	86	86	1,70		
88,90	3,20	86	86	1,85		
88,90	5,60	86	86	3,10		
114,3	3,60	105	105	3,10		
114,3	6,30	105	105	5,30		
114,3	8,80	105	105	7,50		
139,7	4,00	124	124	4,80		
168,3	5,00	143	143	7,90		
168,3	7,11	143	143	11,3		
219,1	6,30	178	178	20,7		
219,1	8,18	178	178	27,7		
219,1	12,7	178	178	34,5		