



Trójnik wg DIN 2615-1 / EN 10253 - 2 : 2008

Średnica nominalna	Średnica zewn.	Szereg grubości ścianki s_1			Średnica nominalna	Średnica zewn.	Szereg grubości ścianki s_2					Wysokość		
		3	4	5			Masa					a	b	
DN ₁	D ₁	3	4	5	DN ₂	D ₂	3	kg	4	kg	5	kg		
15	21,3	2,0	3,2	4,0	15	21,3	2,0	0,09	3,2	0,12	4,0	0,15	25	25
		2,0	3,2		10	17,2	1,8	0,09	2,9	0,12				
20	26,9	2,3	3,2	4,0	20	26,9	2,3	0,05	3,2	0,20	4,0	0,22	29	29
		2,3	3,2	4,0	15	21,3	2,0	0,15	3,2	0,20	4,0	0,22		
		2,3	3,2		10	17,2	1,8	0,15	2,9	0,20				
25	33,7	2,6	3,2	4,0	25	33,7	2,6	0,26	3,2	0,30	4,0	0,38	38	38
		2,6	3,2	4,0	20	26,9	2,3	0,26	3,2	0,30	4,0	0,38		
		2,6	3,2	4,0	15	21,3	2,0	0,26	3,2	0,30	4,0	0,38		
32	42,4	2,6	3,6	4,0	32	42,4	2,6	0,42	3,6	0,57	4,0	0,64	48	45
		2,6	3,6	4,0	25	33,7	2,6	0,42	3,2	0,57	4,0	0,64		
		2,6	3,6	4,0	20	26,9	2,3	0,42	3,2	0,57	4,0	0,64		
		2,6	3,6	4,0	15	21,3	2,0	0,42	3,2	0,57	4,0	0,64		
40	48,3	2,6	4,0	5,0	40	48,3	2,6	0,59	4,0	0,85	5,0	1,05	57	57
		2,6	4,0	5,0	32	42,4	2,6	0,59	3,6	0,85	4,0	1,05		
		2,6	4,0	5,0	20	26,9	2,3	0,59	3,2	0,85	4,0	1,05		
50	60,3	2,9	4,5	5,6	50	60,3	2,9	0,83	4,5	1,25	5,6	1,50	64	64
		2,9	4,5	5,6	40	48,3	2,6	0,79	4,0	1,25	5,0	1,50		60
		2,9	4,5	5,6	32	42,4	2,6	0,76	3,6	1,20	4,0	1,45		57
		2,9	4,5	5,6	25	33,7	2,6	0,72	3,2	1,20	4,0	1,40		51
		2,9	4,5	5,6	20	26,9	2,3	0,72	3,2	1,20	4,0	1,40		44
65	76,1	2,9	5,0	7,1	65	76,1	2,9	1,29	5,0	2,00	7,1	2,85	76	76
		2,9	5,0	7,1	50	60,3	2,9	1,20	4,5	1,90	5,6	2,70		70
		2,9	5,0	7,1	40	48,3	2,6	1,16	4,0	1,85	5,0	2,65		67
		2,9	5,0	7,1	32	42,4	2,6	1,12	3,6	1,85	4,0	2,65		64
		2,9	5,0	7,1	25	33,7	2,6	1,10	3,2	1,80	4,0	2,60		57
80	88,9	3,2	5,6	8	80	88,9	3,2	1,85	5,6	3,10	8,0	4,20	86	86
		3,2	5,6	8	65	76,1	2,9	1,85	5,0	3,10	7,1	4,20		83
		3,2	5,6	8	50	60,3	2,9	1,80	4,5	2,90	5,6	4,00		76
		3,2	5,6	8	40	48,3	2,6	1,70	4,0	2,80	5,0	4,00		73
		3,2	5,6	8	32	42,4	2,6	1,70	3,6	2,80	4,0	3,90		70
100	114,3	3,6	6,3	8,8	100	114,3	3,6	3,10	6,3	5,30	8,8	7,20	105	105
		3,6	6,3	8,8	80	88,9	3,2	3,00	5,6	5,10	8,0	6,90		98
		3,6	6,3	8,8	65	76,1	2,9	2,90	5,0	5,00	7,1	6,80		95
		3,6	6,3	8,8	50	60,3	2,9	2,90	4,5	4,85	5,6	6,60		89
		3,6	6,3	8,8	40	48,3	2,6	2,80	4,0	4,80	5,0	6,50		86