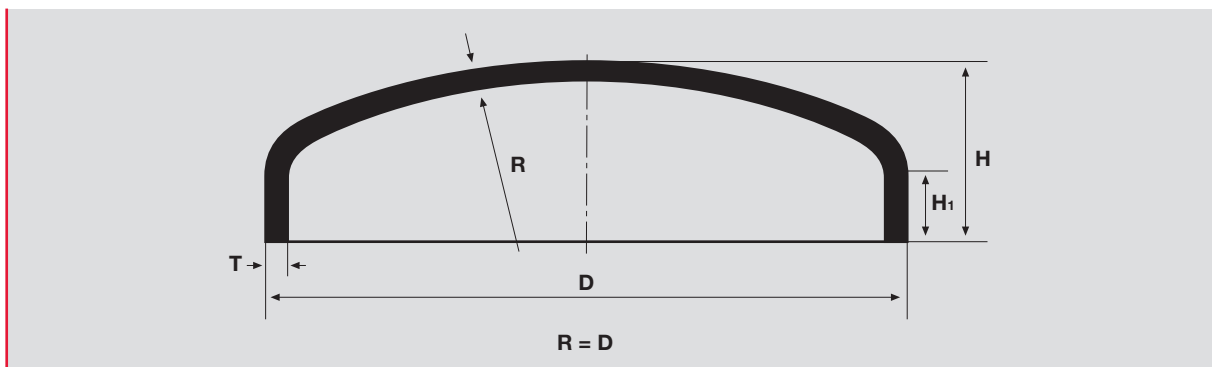


DIN28011, EN 10253



code	DN	D	T	H ₁	H	kg	marking	Tolerance D
EC02102304L	15	21,3	2	10	13	0,015	21.3/2	± 0,5 mm
EC02501316L	20	25	1,5	8	12	0,014	25/1.5	± 0,5 mm
EC02602316L	20	26,9	2	12	16	0,140	26.9/2	± 0,5 mm
EC02801316L	25	28	1,5	6	11	0,014	28/1.5	± 0,5 mm
EC03001304L	25	30	1,5	8	13	0,017	30/1.5	± 0,5 mm
EC03103316L	25	31	3	8	13	0,038	31/3	± 0,5 mm
EC03301304L	25	33	1,5	7	12	0,019	33/1.5	± 0,5 mm
EC033024571	25	33,7	2	6	13	0,025	33.7/2	± 0,5 mm
EC033034571	25	33,7	3	8	13	0,038	33.7/3	± 0,5 mm
EC03801316L	32	38	1,5	12	19	0,032	38/1.5	± 0,5 mm
EC038024571	32	38	2	13	19	0,042	38/2	± 0,5 mm
EC038034571	32	38	3	13	19	0,101	38/3	± 0,5 mm
EC040024571	32	40	2	10	17	0,042	40/2	± 0,5 mm
EC042024571	32	42,4	2	10	17	0,042	42.4/2	± 0,5 mm
EC042034571	32	42,4	3	9	16	0,063	42.4/3	± 0,5 mm
EC04301316L	40	43	1,5	8	16	0,032	43/1.5	± 0,5 mm
EC044024571	40	44,5	2	7	15	0,042	44.5/2	± 0,5 mm
EC046034571	40	46,5	3	7	15	0,063	46,5/3	± 0,5 mm
EC048024571	40	48,3	2	12	20	0,058	48.3/2	± 0,5 mm
EC048034571	40	48,3	3	12	20	0,087	48.3/3	± 0,5 mm
EC05001304L	50	50,8	1,5	9	18	0,044	50.8/1.5	± 1,0 mm
EC051024571	50	50,8	2	9	18	0,058	51/2	± 1,0 mm