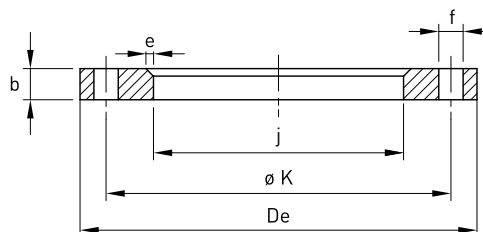


Flangia scorrevole PN 16

Norme: EN1092-1 TYPE 02A - ASTM A182

Materiale: Aisi 304L EN 1.4307 - Aisi 316L EN 1.4404

cod. 337S



DN	DN inch	Tubo De mm	Flangia mm					Foratura			Stock	Peso kg
			j	Ø K	De	b	e	f mm	Vite	Fori		
15	1/2"	21,3	25	65	95	14	3	14	M12	4	D	0,655
20	3/4"	26,9	31	75	105	16	4	14	M12	4	D	0,913
25	1"	33,7	38	85	115	16	4	14	M12	4	D	1,081
32	1 1/4"	42,4	47	100	140	18	5	18	M16	4	D	1,781
40	1 1/2"	48,3	53	110	150	18	5	18	M16	4	D	2,035
50	2"	60,3	65	125	165	20	5	18	M16	4	D	2,668
65	2 1/2"	76,1	81	145	185	20	6	18	M16	4	D	3,241
80	3"	88,9	94	160	200	20	6	18	M16	8	D	3,512
100	4"	114,3	120	180	220	22	6	18	M16	8	D	4,247
125	5"	139,7	145	210	250	22	6	18	M16	8	D	5,258
150	6"	168,3	174	240	285	24	6	22	M20	8	D	6,945
200	8"	219,1	226	295	340	26	6	22	M20	12	D	9,383
250	10"	273	281	355	405	29	8	26	M24	12	D	13,717
300	12"	323,9	333	410	460	32	8	26	M24	12	D	18,213
350	14"	355,6	365	470	520	35	8	26	M24	16	R	27,184
400	16"	406,4	416	525	580	38	8	30	M27	16	R	34,789
450	18"	457	467	585	640	42	8	30	M27	20	R	44,793
500	20"	508	519	650	715	46	8	33	M30	20	R	62,227