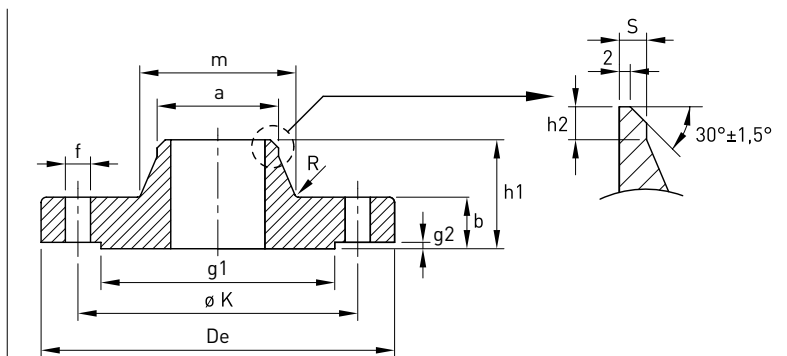


Flangia collare PN6

Norme: EN1092-1 TYPE 11B - ASTM A182

Materiale: Aisi 316L EN 1.4404

cod. 355



DN	DN inch	Flangia mm					Collarino mm				Gradino mm		Foratura			Stock	Peso kg
		a	ø K	De	b	h1	m	S	R	h2	g1	g2	f mm	Vite	Fori		
15	1/2"	21,3	55	80	12	30	30	2	4	6	40	2	11	M10	4	R	0,4
20	3/4"	26,9	65	90	14	32	38	2,3	4	6	50	2	11	M10	4	R	0,6
25	1"	33,7	75	100	14	35	42	2,6	4	6	60	2	11	M10	4	R	0,8
32	1 1/4"	42,4	90	120	14	35	55	2,6	6	6	70	2	14	M12	4	R	1,1
40	1 1/2"	48,3	100	130	14	38	62	2,6	6	7	80	2	14	M12	4	R	1,3
50	2"	60,3	110	140	14	38	74	2,9	6	8	90	3	14	M12	4	R	1,4
65	2 1/2"	76,1	130	160	14	38	88	2,9	6	9	110	3	14	M12	4	R	1,8
80	3"	88,9	150	190	16	42	102	3,2	8	10	128	3	18	M16	4	R	2,8
100	4"	114,3	170	210	16	45	130	3,6	8	10	148	3	18	M16	4	R	3,3
125	5"	139,7	200	240	18	48	155	4	8	10	178	3	18	M16	8	R	4,6
150	6"	168,3	225	265	18	48	184	4,5	10	12	202	3	18	M16	8	R	5,2
200	8"	219,1	280	320	20	55	236	6,3	10	15	258	3	18	M16	8	R	8,2
250	10"	273	335	375	22	60	290	6,3	12	15	312	3	18	M16	12	R	11,1
300	12"	323,9	395	440	22	62	342	7,1	12	15	365	4	22	M20	12	R	14,87