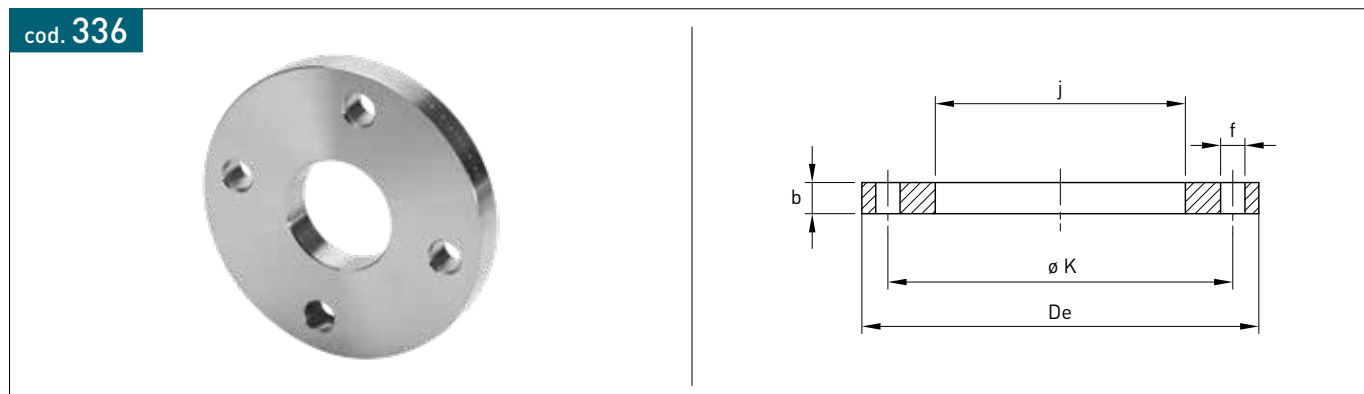


# Flangia piana microfusa PN6

Norme: UNI 2276 - ASTM A351

Materiale: Aisi 304 EN 1.4301 - Aisi 316 EN 1.4401



DN	DN inch	Tubo De mm	Flangia mm				Foratura			Stock	Peso kg
			j	ø K	De	b	f mm	Vite	Fori		
15	1/2"	21,3	22	55	80	10	11	M10	4	D	0,401
20	3/4"	26,9	27,5	65	90	12	11	M10	4	D	0,590
25	1"	33,7	34,5	75	100	12	11	M10	4	D	0,716
32	1 1/4"	42,4	43,5	90	120	14	14	M12	4	D	1,153
40	1 1/2"	48,3	49,5	100	130	14	14	M12	4	D	1,344
50	2"	60,3	61,5	110	140	14	14	M12	4	D	1,478
65	2 1/2"	76,1	77,5	130	160	14	14	M12	4	D	1,850
80	3"	88,9	90,5	150	190	16	18	M16	4	D	2,944
100	4"	114,3	116	170	210	16	18	M16	4	D	3,247
125	5"	139,7	141,5	200	240	18	18	M16	8	D	4,301
150	6"	168,3	170,5	225	265	20	18	M16	8	D	4,741
200	8"	219,1	221,5	280	320	22	18	M16	8	D	6,862
250	10"	273	276,5	335	375	24	18	M16	12	D	8,893
300	12"	323,9	327,5	395	440	24	22	M20	12	D	11,880
350	14"	355,6	359,5	445	490	26	22	M20	12	R	16,788
400	16"	406,4	411	495	540	28	22	M20	16	R	19,781
450	18"	457	462	550	595	28	22	M20	16	R	24,495
500	20"	508	513,5	600	645	30	22	M20	20	R	22,86
600	24"	610	616,5	705	755	30	26	M24	20	R	35