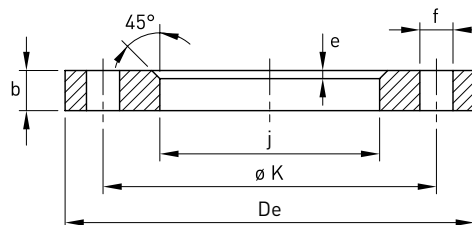


# Flangia metrica PN10

Norme: UNI 2223-67

Materiale: EN AB47000 (EX UNI7369)

cod. 371



DN	DN inch	Tubo De mm	Flangia mm					Foratura			Stock
			j	ø K	De	e	b	f mm	Vite	Fori	
10	3/8"	13-14	19	60	90	4	12	14	M12	4	D
15	1/2"	18-20	24	65	95	4	12	14	M12	4	D
20	3/4"	23-25	30	75	105	4	12	14	M12	4	D
25	1"	28-30	34	85	115	4	12	14	M12	4	D
32	1 1/4"	35-38	40	100	140	4	16	18	M16	4	D
40	1 1/2"	43-44,5	48	110	150	4	16	18	M16	4	D
50	2"	53-56	58	125	165	4	16	18	M16	4	D
65	2 1/2"	69	73	145	185	4	16	18	M16	4	D
80	3"	84-86	90	160	200	5	18	18	M16	8	D
100	4"	104-106	110	180	220	5	18	18	M16	8	D
125	5"	129-131	135	210	250	5	18	18	M16	8	D
150	6"	154-156	160	240	285	5	18	22	M20	8	D
200	8"	204-206	212	295	340	5	20	22	M20	8	D
250	10"	254-256	262	350	395	5	22	22	M20	12	D
300	12"	304-306	312	400	445	5	22	22	M20	12	D
350	14"	356	362	460	505	5	22	22	M20	16	D
400	16"	406	413	515	565	6	25	26	M24	16	D
450	18"	456	466	565	615	6	25	26	M24	20	D
500	20"	506	517	620	670	6	28	26	M24	20	D
600	24"	606	620	725	780	6	30	30	M27	20	D
700	28"	706	721	840	895	6	32	30	M27	24	D
800	32"	806	824	950	1015	7	36	33	M30	24	D
900	36"	906	920	1050	1115	7	36	33	M30	28	R
1000	40"	1006	1020	1160	1230	8	36	33	M30	28	R