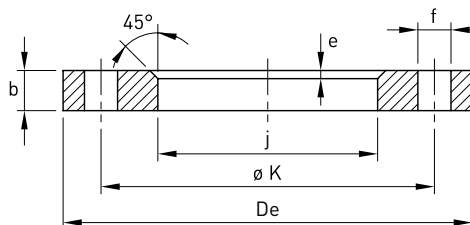


Flangia metrica PN10

Norme: Dimensioni compatibili EN 1092-1 TYPE 02

Materiale: Lega di alluminio EN AC-47000

cod. 371



DN	DN inch	Tubo De mm	Flangia mm					Foratura			Stock	Peso
			j	ø K	De	e	b	f mm	Vite	Fori		
10	3/8"	13-14	19	60	90	4	12	14	M12	4	D	0,18
15	1/2"	18-20	24	65	95	4	12	14	M12	4	D	0,19
20	3/4"	23-25	30	75	105	4	12	14	M12	4	D	0,22
25	1"	28-30	34	85	115	4	12	14	M12	4	D	0,28
32	1 1/4"	35-38	40	100	140	4	16	18	M16	4	D	0,57
40	1 1/2"	43-44,5	48	110	150	4	16	18	M16	4	D	0,65
50	2"	53-56	58	125	165	4	16	18	M16	4	D	0,75
65	2 1/2"	69	73	145	185	4	16	18	M16	4	D	0,92
80	3"	84-86	90	160	200	5	18	18	M16	8	D	1,08
100	4"	104-106	110	180	220	5	18	18	M16	8	D	1,26
125	5"	129-131	135	210	250	5	18	18	M16	8	D	1,52
150	6"	154-156	160	240	285	5	18	22	M20	8	D	1,90
200	8"	204-206	212	295	340	5	20	22	M20	8	D	2,71
250	10"	254-256	262	350	395	5	22	22	M20	12	D	3,72
300	12"	304-306	312	400	445	5	22	22	M20	12	D	4,26
350	14"	356	362	460	505	5	22	22	M20	16	D	5,25
400	16"	406	413	515	565	6	25	26	M24	16	D	7,20
450	18"	456	466	565	615	6	25	26	M24	20	D	7,81
500	20"	506	517	620	670	6	28	26	M24	20	D	9,60
600	24"	606	620	725	780	6	30	30	M27	20	D	12,90
700	28"	706	721	840	895	6	32	30	M27	24	D	16,50
800	32"	806	824	950	1015	7	36	33	M30	24	D	26
900	36"	906	920	1050	1115	7	36	33	M30	28	R	29
1000	40"	1006	1020	1160	1230	8	36	33	M30	28	R	35