

2642

Aluminijumska prirubnica
Aluminium flange
Aluminium Flansch
Bride d'aluminium
Brida de aluminio

Norma: UNI 6089 - DIN 2642 ISO R64
Materijal: legura aluminijuma
EN AB 47000 (UNI 7369/2)

PN 10

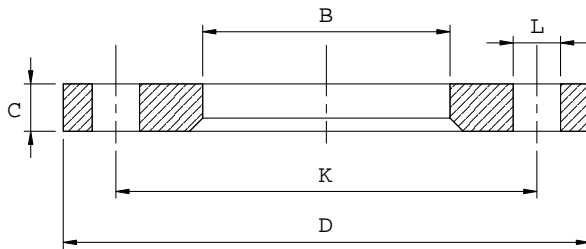
DN	Cev	Prirubnica						Rupe	kg	kg
	DE mm	D mm	S mm	C mm	K mm	F mm	n° rupa			
10 (3/8")	17,2	90	12	19	60	14	4	0,18	1	
15 (1/2")	21,3	95	12	24	65	14	4	0,19	1	
20 (3/4")	26,9	105	12	30	75	14	4	0,22	1	
25 (1")	33,7	115	12	36	85	14	4	0,27	1	
32 (1" 1/4)	42,4	140	16	46	100	18	4	0,53	1	
40 (1" 1/2)	48,3	150	16	54	110	18	4	0,59	1	
50 (2")	60,3	165	16	65	125	18	4	0,7	1	
65 (2" 1/2)	76,1	185	16	81	145	18	4	0,87	1	
80 (3")	88,9	200	18	94	160	18	8	1,05	1	
100 (4")	114,3	220	18	119	180	18	8	1,16	1	
125 (5")	139,7	250	18	144	210	18	8	1,45	1	
150 (6")	168,3	285	18	173	240	22	8	1,7	1	
200 (8")	219,1	340	20	225	295	22	8	2,5	1	
250 (10")	273	395	22	279	350	22	12	3,25	1	
300 (12")	323,9	445	22	329	400	22	12	3,8	1	

2642

Aluminijumska prirubnica - metrička
Aluminium flange
Aluminium Flansch
Bride d'aluminium
Brida de aluminio

Norma: UNI 2223-67 - DIN 2642
Materijal: legura aluminijuma

PN 10



DN	D	K	L	Holes N°	B MET	C
10	90	60	14	4	19	12
15	95	65	14	4	24	12
20	105	75	14	4	30	12
25	115	85	14	4	33	12
32	140	100	18	4	42	16
40	150	110	18	4	48	16
50	165	125	18	4	60	16
65	185	145	18	4	75	16
80	200	160	18	8	90	18
100	220	180	18	8	111	18
125	250	210	18	8	136	18
150	285	240	22	8	161	18
200	340	295	22	8	212	20
250	395	350	22	12	264	22
300	445	400	22	12	315	22
350	505	460	22	16	362	22
400	565	515	25	16	413	25
450	615	565	25	20	465	25
500	670	620	25	20	517	28
600	780	725	30	20	618	30
700	895	840	30	24	715	40
800	1015	950	33	24	825	40
900	1115	1050	33	28	930	44
1000	1230	1160	36	28	1030	44
1200	1455	1380	39	32	1240	52