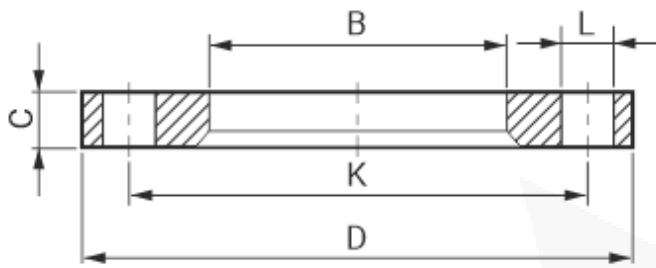


РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФЛАНЕЦ СВОБОДНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ



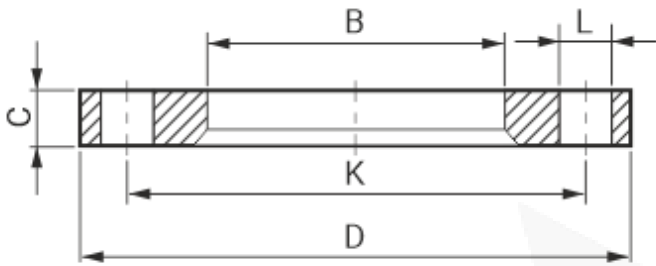
Производственный стандарт: EN 1092

Размерный стандарт: ISO

Номинальное давление: 10 бар

DN	D	K	B	C	L	кол-во отверстий	вес, кг
10	90	60	19	12	14	4	0.20
15	95	65	24	12	14	4	0.20
20	105	75	30	12	14	4	0.23
25	115	85	36	12	14	4	0.28
32	140	100	46	16	18	4	0.55
40	150	110	54	16	18	4	0.58
50	165	125	62	16	18	4	0.73
57	165	125	65	16	18	4	0.73
65	185	145	81	16	18	4	0.82
80	200	160	94	18	18	8	1.17
100	220	180	119	18	18	8	1.22
125	250	210	145	18	18	8	1.47
150	285	240	173	18	22	8	1.88
200	340	295	225	20	22	8	2.75
250	395	350	279	22	22	12	3.72
300	445	400	329	22	22	12	4.23

ФЛАНЕЦ СВОБОДНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Производственный стандарт: EN 1092

Размерный стандарт: DIN

Номинальное давление: 10 бар

DN	D	K	B	C	L	кол-во отверстий	вес, кг
25	115	85	33	12	14	4	0.31
32	140	100	42	16	18	4	0.61
40	150	110	48	16	18	4	0.64
50	165	125	60	16	18	4	0.80
65	185	145	75	16	18	4	0,90
80	200	160	90	18	18	8	1.29
100	220	180	111	18	18	8	1.34
125	250	210	136	18	18	8	1.62
150	285	240	161	18	22	8	2.07
200	340	295	212	20	22	8	3.03
250	395	350	264	22	22	12	4.13
300	445	400	315	22	22	12	4.65
350	505	460	362	22	22	16	5.21
400	565	515	413	25	25	16	6.80
450	615	565	465	25	25	20	10.12
500	670	620	517	28	25	20	12.65
600	780	725	618	30	30	20	15.07