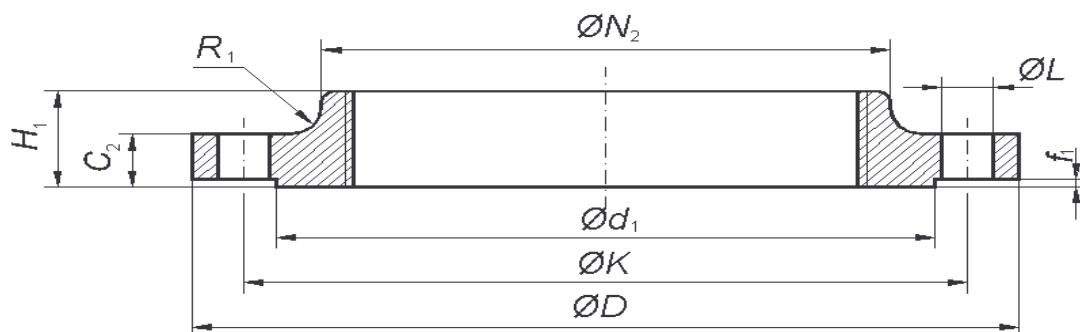


Dimensioni delle flange EN 1092-1 filettate tipo- **13 pn 6**  
a collarino  
con superfici di tenuta B1 a gradino e rigatura fonografica  
Filettatura gas cilindrica



DN	Pollici	Dimensioni di accoppiamento					Spessore flangia C2	Altezza Totale H1	Superf. di tenuta d1	Altezza del gradino mm f1	Diametro del collare N2	Raggio di raccordo R1	Massa netta alla quota nominale kg
		D i a m e t r i			Bulloni								
		esterno flangia	cerchio dei bulloni	fori bulloni	Nr	Tipo							
		D	K	L									
15	1/2	80	55	11	4	M10	12	20	40	2	30	4	0,43
20	3/4	90	65	11	4	M10	14	24	50	2	40	4	0,66
25	1	100	75	11	4	M10	14	24	60	2	50	4	0,82
32	1.1/4	120	90	14	4	M12	14	26	70	2	60	6	1,17
40	1.1/2	130	100	14	4	M12	14	26	80	3	70	6	1,40
50	2	140	110	14	4	M12	14	28	90	3	80	6	1,59
65	2.1/2	160	130	14	4	M12	14	32	110	3	100	6	2,17
80	3	190	150	18	4	M16	16	34	128	3	110	8	3,20
100	4	210	170	18	4	M16	16	40	148	3	130	8	3,59
125	5	240	200	18	8	M16	18	44	178	3	160	8	4,94
150	6	265	225	18	8	M16	18	44	202	3	185	10	5,83

\* Le tolleranze sugli spessori sono relative a flange lavorate meccanicamente sulle due superfici !