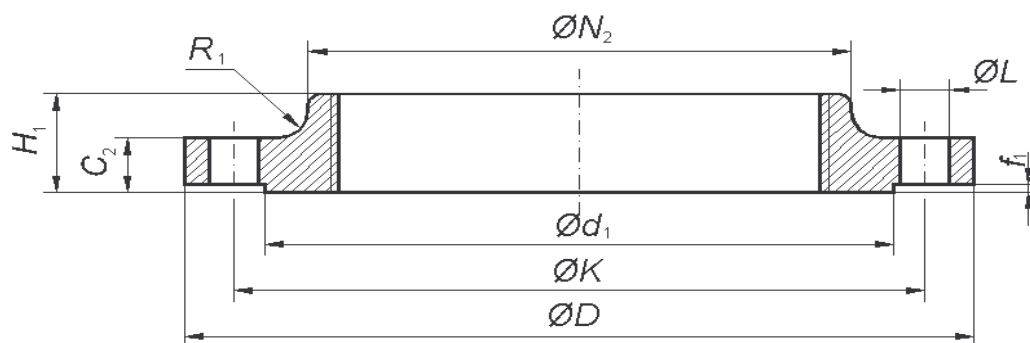


Dimensioni delle flange EN 1092-1 Filettate tipo- **13 pn 16**
a collarino
con superficie di tenuta B1 a gradino e rigatura fonografica
Filettatura gas cilindrica



DN	Pollici	Dimensioni di accoppiamento					Spessore flangia	Tolleranze su spessori +/- mm	Superf. di tenuta d1	Altezza del gradino f1	Altezza Totale H1	Diametro collare N2	Raggio di raccordo R1	Massa netta alla quota nominale kg
		D i a m e t r i			Bulloni									
		esterno flangia D	cerchio dei bulloni K	fori bulloni L	Nr	Tipo								
15	1/2	95	65	14	4	M12	16	1	45	2	22	35	4	0,70
20	3/4	105	75	14	4	M12	18	1	58	2	26	45	4	1,01
25	1	115	85	14	4	M12	18	1	68	2	28	52	4	1,21
32	1.1/4	140	100	18	4	M16	18	1	78	2	30	60	6	1,76
40	1.1/2	150	110	18	4	M16	18	1	88	3	32	70	6	2,04
50	2	165	125	18	4	M16	18	1	102	3	28	84	6	2,85
65	2.1/2	185	145	18	4;8	M16	18	1	122	3	32	104	6	3,53
80	3	200	160	18	8	M16	20	1,5	138	3	34	118	6	4,24
100	4	220	180	18	8	M16	20	1,5	158	3	40	140	8	4,90
125	5	250	210	18	8	M16	22	1,5	188	3	44	168	8	6,63
150	6	285	240	22	8	M20	22	1,5	212	3	44	195	10	8,49

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

* La misura 3" può a richiesta essere fornita con 4 fori

N.B.- La misura del DN 65 / specifica da parte del committente – **4 / 8** fori !