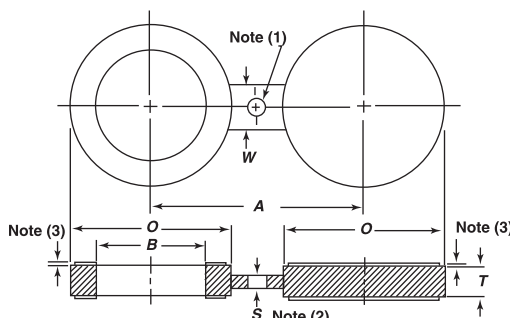
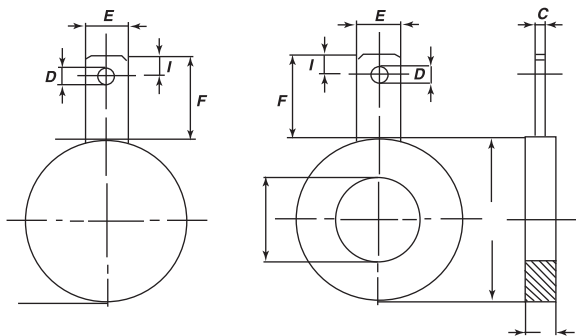




**SEZIONATORI DI LINEA/DISCHI A8 - DISCHI E ANELLI SINGOLI R.F.  
SPECTACLE FLANGES/FIGURE 8 BLANK - SINGLE BLINDS - RING SPACER R.F.**



**SEZIONATORI DI LINEA / DISCHI A8  
SPECTACLE FLANGES / FIGURE 8 BLANK**



**DISCHI CIECHI  
SINGLE BLINDS**

**ANELLI DISTANZIATORI  
RING SPACERS**

**NOTE**

- 1) Il Ø del foro, dove richiesto, è uguale a quello della flangia di pari dimensioni, posizionato in modo tale da non interferire con i bulloni tra le due flange.
- 2) La congiunzione tra l'anello e il disco può essere integrale o saldato al disco cieco e all'anello. La congiunzione dovrà essere in grado di sostenere il peso del disco cieco e dell'anello in tutti gli orientamenti senza deformarsi.
- 3) Su opzione dell'acquirente sarà previsto un gradino, la cui altezza dovrà essere aggiunta allo spessore t.

**NOTES**

- 1) Hole size (where required due to bolt spacing) shall be the same as the flange bolt hole and located such that it will not interfere with bolting between two flanges.
- 2) The handle or web (tie bar) may be integral or attached to the line blank or spaces. The web and its attachment shall be capable of supporting the weight of the blank or spacer in all orientations without permanent deformation to the web.
- 3) A raised face may be specified at the option of the purchaser. The height of the raised faces shall be in addition to the thickness t.

**CLASSE/CLASS 2500 ANSI B 16.48**

DN	O	B	T	A	W	I	F	D	C	E
1/2"	67	16	9,7	90	38	12	110	12	4	25
3/4"	73	21	9,7	95	41	12	110	12	4	25
1"	83	27	9,7	110	64	12	110	12	6	25
1 1/4"	102	35	12,7	130	64	12	120	12	6	25
1 1/2"	114	41	15,7	145	70	12	120	12	6	25
2"	143	53	15,7	170	70	12	120	12	6	25
2 1/2"	165	63	19,1	195	76	12	120	12	6	35
3"	194	78	22,4	230	76	17	160	17	10	35
4"	232	102	28,4	275	89	17	160	17	10	35
5"	276	128	35,1	325	89	17	160	17	10	35
6"	314	154	41,1	370	89	17	190	17	15	35
8"	384	198	53,8	440	102	17	190	17	20	35
10"	473	248	66,5	540	114	17	190	17	20	35
12"	546	289	79,2	620	114	17	210	17	25	35

DIMENSIONS IN MM.