

### VALVOLA SFERA 2 VIE INOX LUCIDA - FLANGIATA

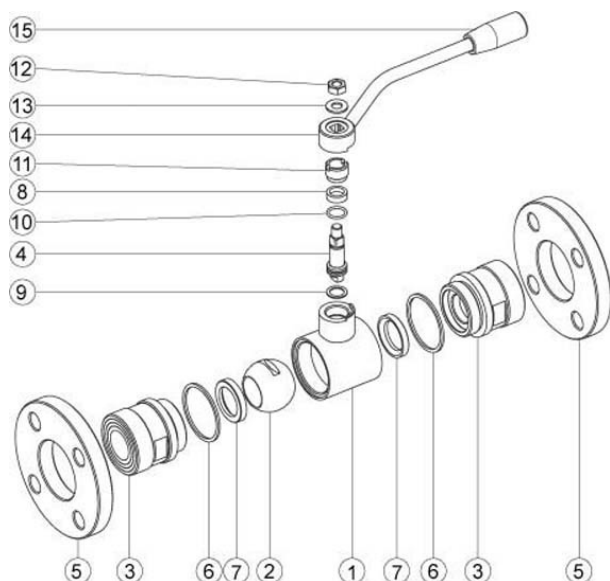
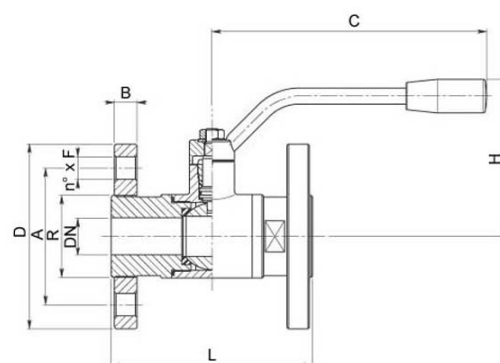


- Valvole a sfera: **DUE vie**;
- Organo di comando: **Leva inox**;
- Attacco: **Flange filettate girevoli, PN 10-16-25-40 UNI 2223 DIN 2501**;
- Lunghezza "L": **DIN 3202-F4**;
- Passaggio: **Totale**;
- Materiale: **AISI 304 - 316**;
- Misure: **da DN 10 a DN 100**;
- Guarnizioni di tenuta: **PTFE vergine**;
- Temperatura di esercizio: **-20°C + 160°C**;
- Finitura esterna: **Lucida**.

#### A RICHIESTA:

- Flange in **acciaio zincato**;
- Flange **ANSI 150**;
- Flange **ANSI 300**;
- Guarnizioni di tenuta in : **PTFE caricato vetro**;
- **PTFE caricato carbografite**; **Polietilene ad alta densità**.

DN	L	C	H	D	B	R	A	n. x F	PN	KG
10	110	125	70	90	12	30	60	4 x 14	40	1,57
15	115	125	75	95	12	35	65	4 x 14	40	1,80
20	120	125	80	105	14	42	75	4 x 14	40	2,55
25	125	170	100	115	14	51	85	4 x 14	40	3,45
32	130	170	110	140	16	63	100	4 x 18	40	5,10
40	140	240	120	150	16	75	110	4 x 18	25	6,45
50	150	240	130	165	18	89	125	4 x 18	25	8,90
65	170	260	145	185	18	110	145	4 x 18	16	13
80	180	300	160	200	20	120	160	8 x 18	16	16,1
100	190	330	180	220	22	140	180	8 x 18	16	22,7



Pos.	Denominazione	Quantità	Materiale
1	Corpo	1	AISI 304 - 316
2	Sfera	1	AISI 304 - 316
3	Manicotti	2	AISI 304 - 316
4	Perno	1	AISI 304 - 316
5	Flange	2	AISI 304 - 316 - Aq
6	Guarnizioni sfera	2	PTFE (TEFLON)
7	Guarniz. Manicotti	2	PTFE (TEFLON)
8	Guarnizione perno	1	PTFE (TEFLON)
9	Guarnizione perno	1	PTFE (TEFLON)
10	OR di tenuta perno	1	FKM (VITON)
11	Ghiera di registro	1	AISI 304 (303)
12	Dado	1	AISI 304
13	Rondella	1	AISI 304
14	Leva	1	AISI 304
15	Impugnatura	1	RESINA

I DATI E LE CARATTERISTICHE DEL PRESENTE DEPLIANT SONO FORNITI A TITOLO INFORMATIVO, POSSONO ESSERE OGGETTO DI MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

Via Arrigo Boito, 16 – 36031 DUEVILLE (VI) – Tel. 0444/360668 – 0444/361138 – Fax 0444/369112  
Codice fiscale e Partita IVA: 03431560246 – info@nuoveforniture.it – www.nuoveforniture.it