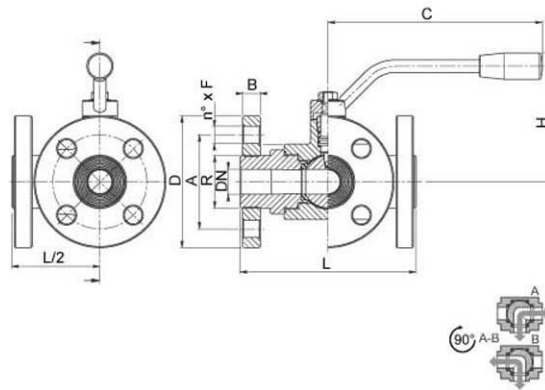


310150

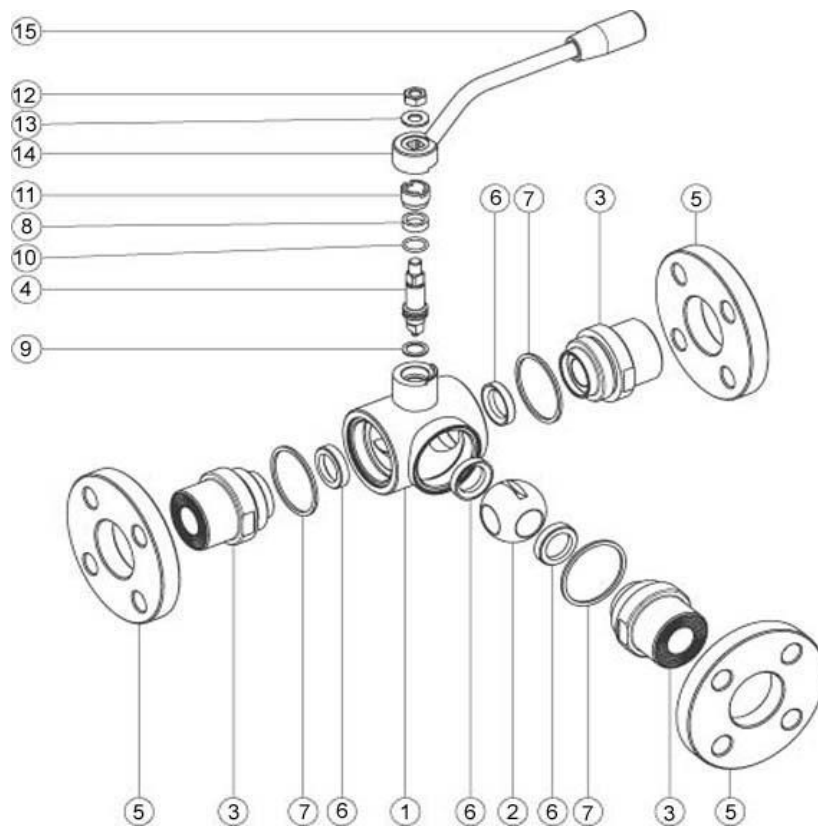


Valvola a sfera a TRE vie 4 guarnizioni con foratura sfera a "L"
 Organo di comando: Leva inox
 Attacco: Flange filettate girevoli UNI EN 1092-1:2003
 Passaggio: Totale
 Materiale: Aisi 304 – 316
 Misure: da DN 10 a DN 100
 Guarnizioni di tenuta: P.T.F.E. vergine
 Temperatura di esercizio: -20°C +160°C
 Finitura esterna: Lucida

- A richiesta:
- Sistema antistatico ATEX II 2 G-D T4
 - Flange in acciaio zincato
 - Flange ANSI 150
 - Flange ANSI 300
- Guarnizioni di tenuta in:
- PTFE caricato vetro
 - PTFE caricato carbografite
 - Polietilene ad alta densità



DIN	DN	L	C	H	D	B	R	A	n° x F	PN	Kg	CODICE AISI 304L	CODICE AISI 316L
10	10	120	130	85	90	12	30	60	4x14	40	2,70	310150 40810	310150 60810
15	15	130	130	90	95	12	35	65	4x14	40	3,24	310150 41410	310150 61410
20	20	140	170	100	105	14	42	75	4x14	40	4,81	310150 42010	310150 62010
25	25	150	170	110	115	14	51	85	4x14	40	6,22	310150 42610	310150 62610
32	32	180	240	130	140	16	63	100	4x18	40	10,62	310150 43010	310150 63010
40	40	200	240	140	150	16	75	110	4x18	40	13,87	310150 43410	310150 63410
50	50	220	260	150	165	18	89	125	4x18	40	18,40	310150 43810	310150 63810
65 *	65	240	300	160	185	18	110	145	4x18	16	23,46	310150 44410	310150 64410
65 *	65	240	300	160	185	20	110	145	8x18	25	24,0	310152 44410	310152 64410
80 *	80	260	330	175	200	18	120	160	8x18	16	34,12	310150 44810	310150 64810
100 *	100	300	330	190	220	20	140	180	8x18	16	50,00	310150 45410	310150 65410
125 *	Reduced 100	325	330	190	250	22	153	210	8x18	19	-	310150 45510	310150 65510



Pos.	Denominazione	P.zi	Mat.
1	Corpo	1	AISI 304L - 316L
2	Sfera	1	AISI 304L - 316L
3	Manicotti	3	AISI 304L - 316L
4	Perno	1	AISI 304L - 316L
5	Flange	3	AISI 304L - 316L - Aq
6	Guarnizioni sfera	4	PTFE
7	Guarnizioni manicotti	3	PTFE
8	Guarnizione perno	1	PTFE
9	Guarnizione perno	1	PTFE
10	OR di tenuta perno	1	FKM
11	Ghiera di registro	1	AISI 304L (303)
12	Dado	1	AISI 304L
13	Rondella	1	AISI 304L
14	Leva	1	AISI 304L
15	Leva	1	Resina

