



## 313044

Valvola a sfera a TRE vie 4 guarnizioni con foratura sfera a "L"  
 Organo di comando: Flangia per Attuatore ISO 5211 - DIN 3337  
 Attacco: SMS femmina/femmina/femmina  
 Passaggio: Totale  
 Materiale: Aisi 304L - 316L  
 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 (Direttiva 94/9/CE)

• Guarnizioni di tenuta in:

PTFE caricato vetro

PTFE caricato carbografite

Polietilene ad alta densità

SMS	DN	Rd	L	I	H	PN	Kg	ISO-DIN	Ø a	B	Ø CxO	QU.	D	E	F	N4 VITI	NM	CODICE AISI 304L	CODICE AISI 316L
25	20	40 x 1/6"	130	19	56,5	40	2,30	F.04	54	9	30x3	11	10	42	6	M5x16	23	313044 42010	313044 62010
25	20	40 x 1/6"	130	19	56,5	40	2,45	F.05	65	9	35x3	14	13	50	7	M6x16	23	313044 4201F	313044 6201F
25	25	40 x 1/6"	140	19	61	40	3,02	F.04	54	9	30x3	11	10	42	6	M5x16	25	313044 42610	313044 62610
25	25	40 x 1/6"	140	19	61	40	3,15	F.05	65	9	35x3	14	13	50	7	M6x16	25	313044 4261F	313044 6261F
38	32	60 x 1/6"	156	19	81,5	40	5,04	F.05	65	9	35x4	14	13	50	7	M6x20	33	313044 43210	313044 63210
38	32	60 x 1/6"	156	19	81,5	40	5,18	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	33	313044 4321F	313044 6321F
38	40	60 x 1/6"	172	19	89	40	7,42	F.05	65	12	35X4	14	13	50	7	M6X20	40	313044 43410	313044 63410
38	40	60 x 1/6"	172	19	89	40	7,59	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	40	313044 4341F	313044 6341F
51	50	70 x 1/6"	182	19	91,5	25	9,10	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	50	313044 43810	313044 63810
51	50	70 x 1/6"	182	19	91,5	25	9,27	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	50	313044 4381F	313044 6381F
63	65 **	85 x 1/6"	196	21	101,5	25	11,00	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	60	313044 44410	313044 64410
63	65 **	85 x 1/6"	196	21	101,5	25	11,50	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	60	313044 4441F	313044 6441F
76	65 **	98 x 1/6"	196	21	101,5	25	-	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	60	313044 44510	313044 64510
76	65 **	98 x 1/6"	196	21	101,5	25	-	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	60	313044 4451F	313044 6451F
76	80 **	98 x 1/6"	256	27	116	16	22,63	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	110	313044 44810	313044 64810
76	80 **	98 x 1/6"	256	27	116	16	22,13	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	110	313044 4481F	313044 6481F
104	100 **	125 x 1/4"	286	27	131	16	34,83	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	130	31304445410	313044 65410
104	100 **	125 x 1/4"	286	27	131	16	35,36	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	130	313044 4541F	313044 6541F
101	100 **	132 x 1/6"	286	27	131	16	-	F.07	90	12	55x4	17	15	70	9	M8x20	130	313044 45510	313044 65510
101	100 **	132 x 1/6"	286	27	131	16	-	F.10	125	12	70x4	22	18	102	11	M10x25	130	313044 4551F	313044 6551F

\* Max spunto di apertura in Nm

\*\* Quattro vie