

130109 TENUTA INTEGRALE - ISO 228 F/M



Valvola a sfera a DUE vie "Tenuta Avvolgente"

Organo di comando: Leva inox

Attacco: ISO 228 filettatura femmina/maschio

Passaggio: Totale

Materiale: Aisi 316L (1.4404)

Misure: da 1/4" a 4"

Guarnizioni di tenuta: P.T.F.E. Vergine

Temperatura di esercizio: -20°C+160°C

Finitura esterna: Lucida

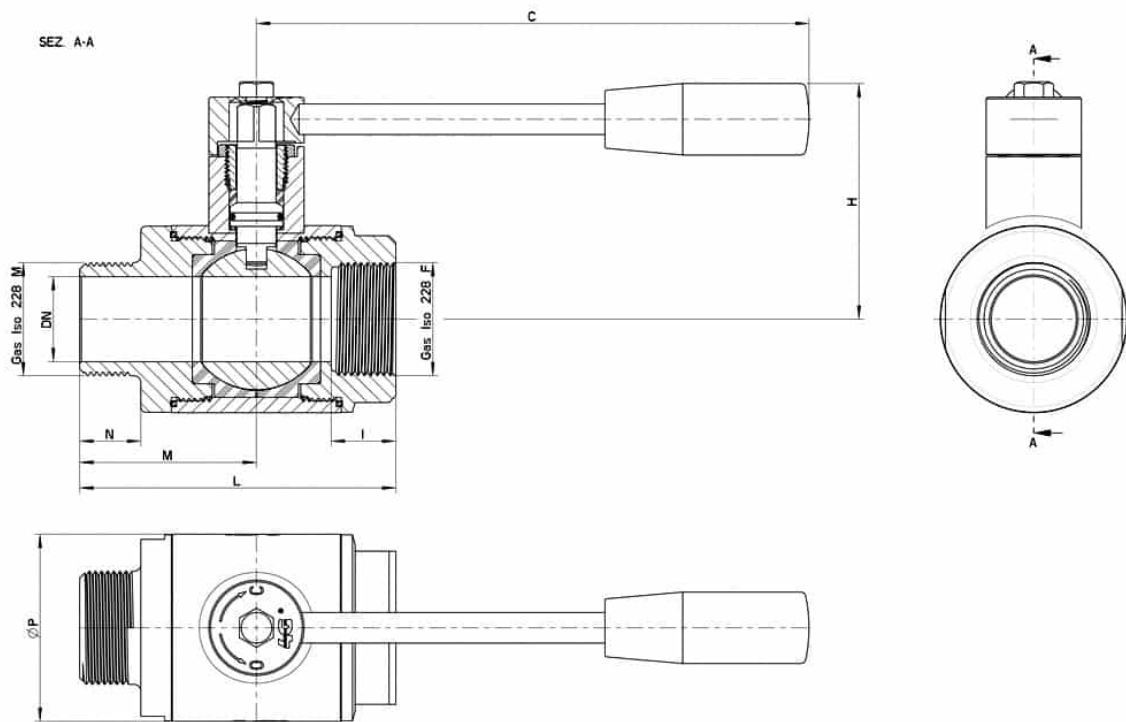
A richiesta:

Sistema antistatico ATEX II 2 G-D T4

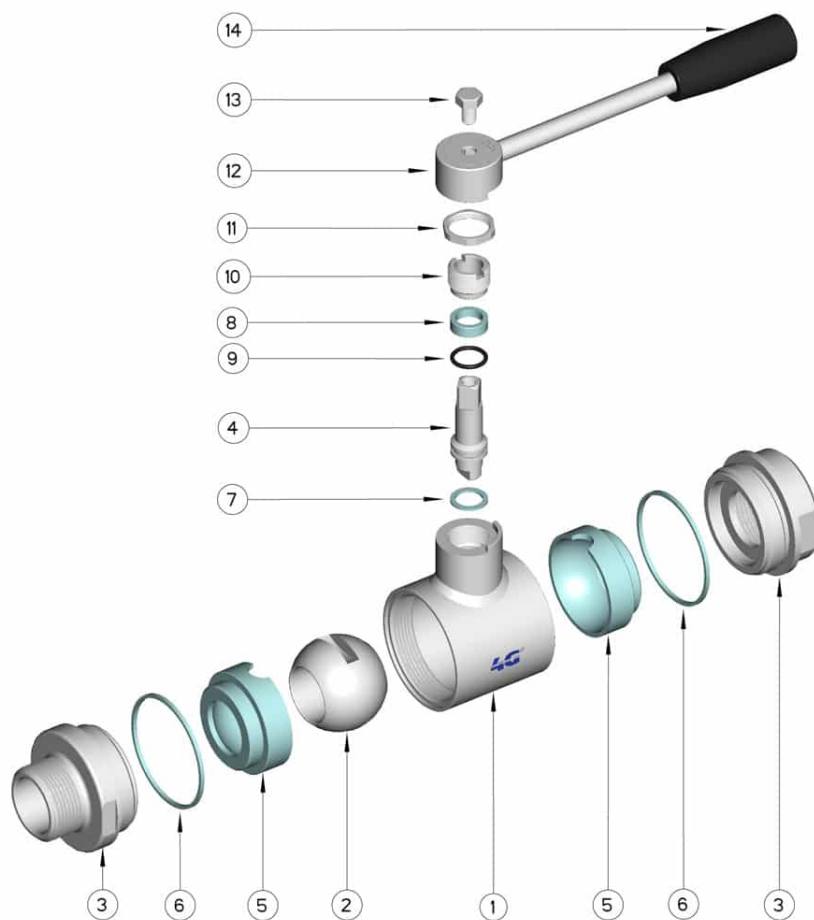
M.O.C.A. CE 1935/2004

• Guarnizioni di tenuta in:

PTFE caricato vetro -20°C+170°C



G	DN	L	I	N	M	C	H	ØP	PN	Kg	CODICE AISI 316L
1/4"	8	65	13	13	39	110	55	35	100	0,45	130109 60410
3/8"	10	65	13	13	39	110	55	35	100	0,44	130109 60810
1/2"	15	74	15	15	43	110	59	42	100	0,61	130109 61410
3/4"	20	85	17	16	49	160	65	48	100	0,93	130109 62010
1"	25	93	19	18	52	160	70	55	64	1,16	130109 62610
1"1/4	32	103	19	18	57	160	75	65	64	1,61	130109 63010
1"1/2	40	116	20	20	64	190	100	80	64	2,85	130109 63410
2"	50	131	20	24	73	190	107	95	40	3,95	130109 63810
2"1/2	65	145	20	25	81	225	119	113	40	6,16	130109 64410
3"	80	170	22	30	95	290	130	140	40	10,71	130109 64810
4"	100	193	26	36	104	325	144	167	25	16,18	130109 65410



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

