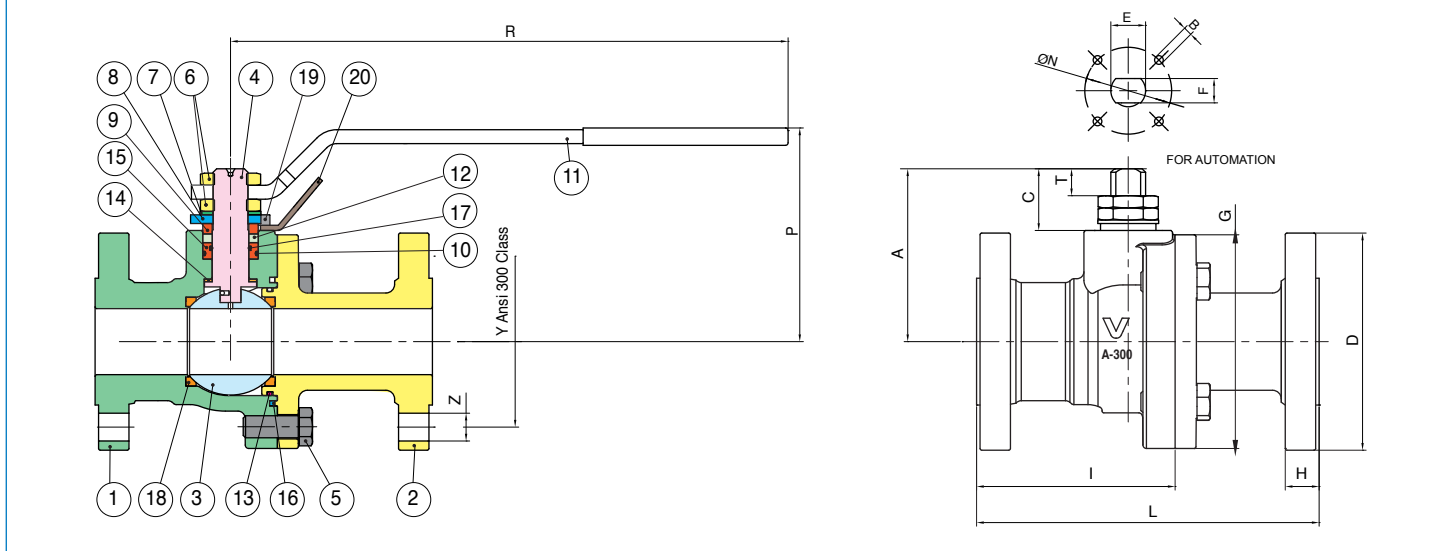


- Valvola a sfera flangiata ANSI 300 API STANDARD 608, in acciaio inox CF8M e acciaio al carbonio LCB, a passaggio totale, scartamento secondo norma ASME B16.10, Fire Safe, dispositivo antistatico.
- Flanged ANSI 300 API STANDARD 608 stainless steel CF8M and carbon steel LCB ball valve, full bore, ASME B16.10 face to face dimension, Fire Safe, Antistatic Device.
- Vanne à boisseau sphérique à bride, ANSI 300 API STANDARD 608, en acier inox CF8M en acier au carbon LCB à passage intégral, écartement selon norme ASME B16.10, Fire Safe, dispositif antistatique.
- Flansch-Kugelhahn ANSI 300 API STANDARD 608 aus Edelstahl CF8M und C-Stahl LCB voller Durchgang, Baulänge nach ASME B16.10, Fire Safe und antistatische Ausführung.
- Valvula de bola con bridas ANSI 300 API STANDARD 608, en acero inoxidable CF8M, acero al carbono LCB paso total, longitud según norma ASME B16.10, seguridad al fuego, dispositivo antiestático.

Limiti di temperatura: -20° +180° - Temperature range: -20° +180°
Vuoto: 10⁻³ torr. - Vacuum: 10⁻³ torr.



Art.68J100

Art. 68F100

POS.	DENOMINAZIONE	PART NAME	DESCRIPTION	TEILBENENNUNG	DENOMINACION	MATERIALE - MATERIALS - MATERIAUX - WERKSTOFF- MATERIAL	N°P
1	CORPO	BODY	CORPS	GEHÄUSE	CUERPO	A351-CF8M A352-LCB	1
2	FLANGIA	END CONNECTION	BRIDE	FLANSCH	BRIDA	A351-CF8M A352-LCB	1
3	SFERA	BALL	BILLE	KUGEL	BOLA	A479-Tp316 A479-Tp316	1
4	ASTA	STEM	TIGE	SPINDEL	EJE	A564 Tp630 H1150D (17-4-PH) A564 Tp630 H1150D (17-4-PH)	1
5	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	A193 B8 Cl.2 A320 L7	4
6	DADO	NUT	ECROU	MUTTER	TUERCA	STAINLESS STEEL CARBON STEEL	2
7	MOLLA A TAZZA	SPRING WASHER	RESSORT À DISQUES	TELLERFEDER	MUELLE CONTENEDOR	A182-F304 CARBON STEEL	2
8	PIASTRA MEZZOGIRO	90° STOP	90° STOP	90° STOP	90° STOP	AISI 316 AISI 316	1
9	BUSSOLA	BUSH	BAGUE	BUCHSE	ANILLO	A479-Tp316L A479-Tp316L	1
10	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®) FKM (VITON®)	1
11	LEVA	HANDLE	LEVIER DE COMMANDE	HANDHEBEL	PALANCA	AISI 316 CARBON STEEL	1
12	GUARNIZIONE ASTA	STEM SEAL	JOINT DE L'AXE	SPINDELDICHTUNG	ASIEN TO EJE	GRAFITE GRAFITE	1
13	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®) FKM (VITON®)	1
14	RONDELLA ASTA	THRUST WASHER	RONDELLE DE L'AXE	SPINDELSCHEIBE	EMPAQUETADURA	R.P.T.F.E. R.P.T.F.E.	1
15	BUSSOLA PORTA O-RING	O-RING BUSH	BAGUE O-RING	BUCHSE	JUNTA TORICA	A479-Tp316L A479-Tp316L	1
16	GUARNIZIONE CORPO	BODY SEAT	JOINT DE CORPS	GEHÄUSE ABDICHTUNG	ASIEN TO CUERPO	GRAFITE GRAFITE	1
17	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®) FKM (VITON®)	2
18	GUARNIZIONE SFERA	BALL SEAT	JOINT DE TENUE BILLE	SITZE KUGELDICHTUNG	ASIEN TO ESFERA	R.P.T.F.E. R.P.T.F.E.	2
19	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	A2-70 CARBON STEEL	1
20	SISTEMA LUCCHETTAGGIO	LOCKING DEVICE	DISPOSITIF DE BLOCAJE	BLOCKIERVORRICHTUNG	DISPOSITIVO DE BLOQUEO	AISI 316 AISI 316	1

MISURA SIZE	DN	D	Y	Z	H	I	L	G	P	R	A	C	T	E	F	ØN	B	Kv	PN	Kg
1/2"	15	95	66,7	4xØ16	14,7	62,7	140	82	95	174	54	22	7,5	M12	8	42-F04	M5	19,2	50	3,1
3/4"	20	115	82,6	4xØ19	16,3	67	152	90	99	174	58	21,5	7	M12	8	42-F04	M5	35	50	4,5
1"	25	125	88,9	4xØ19	17,9	70,5	165	105	100	250	74,8	29,5	10,5	M16	10	50-F05	M6	64,5	50	6,4
1 1/2"	40	155	114,3	4xØ22	21,1	104	190	128	123	321	99	35	15,5	M20	14	50-F05	M6	174	50	11,6
2"	50	165	127	8xØ19	23	90	216	140	133	321	109	37	15	M20	14	50-F05	M6	301,3	50	14,4
3"	80	210	168,3	8xØ22	29	122	282	188	167	381	150	47	21,5	M24	18	102-F10	M10	872,5	50	32
4"	100	255	200	8xØ22	32,2	128	305	235	186	381	167	45	20,5	M24	18	102-F10	M10	1363,3	50	52,4
6"	150	320	269,9	12xØ22	37	200,5	403	322	309	700	245	64	30	M42	30	125-F12	M12	3671,1	50	109