

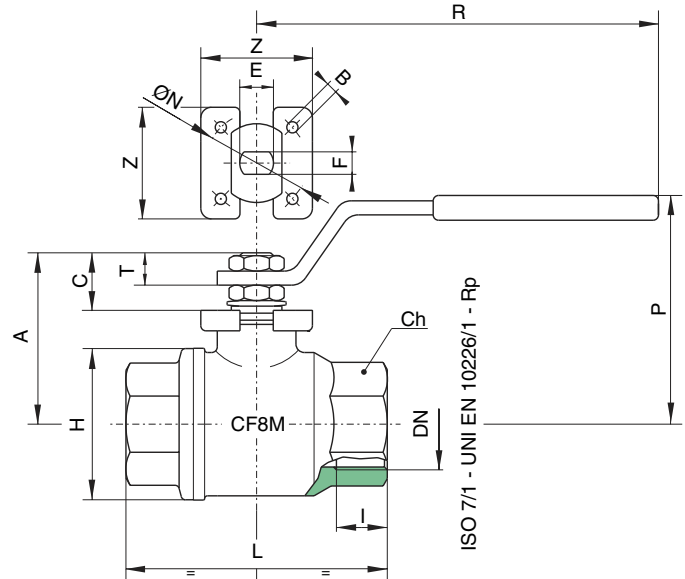
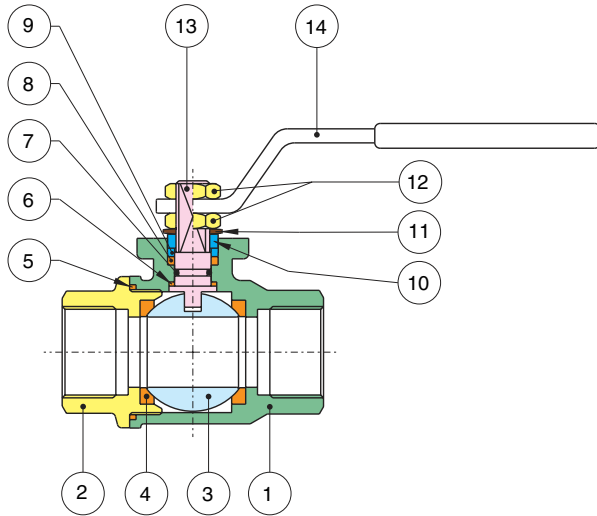
serie INOX-VAL

Art. 700000



- Valvola a sfera in acciaio inox A351-CF8M, filettatura F/F, a passaggio totale.
- Full bore stainless steel A351-CF8M ball valve, F/F threading.
- Robinet à boisseau sphérique en acier inox A351-CF8M, F/F, à passage intégral.
- Edelstahlkugelhahn aus A351-CF8M, Innengewinde, mit vollem Durchgang.
- Válvula de bola en acero inoxidable A351-CF8M rosca H/H, de paso total.

Limiti di temperatura: -20° +160° - Temperature range: -20° +160°
Vuoto: 10³ torr. - Vacuum: 10³ torr.



POS.	DENOMINAZIONE	PART NAME	DESCRIPTION	TEILBENENNUNG	DENOMINACION	MATERIALE-MATERIALS MATERIAUX-WERKSTOFF- MATERIAL	N°P
1	CORPO	BODY	CORPS	GEHÄUSE	CUERPO	A351-CF8M	1
2	MANICOTTO	END CONNECTION	MANCHON	MUFFE	TERMINAL	A351-CF8M	1
3	SFERA	BALL	BILLE	KUGEL	BOLA	A182-F316 / A351-CF8M	1
4	GUARNIZIONE SFERA	BALL SEAT	JOINT DE TENUE BILLE	KUGELDICHTUNG	ASIEN TO ESFERA	P.T.F.E.	1
5	GUARNIZIONE	SEAT	JOINT	DICHTUNG	JUNTAS	P.T.F.E.	1
6	RONDELLA ASTA	THRUST WASHER	RONDELLE DE L'AXE	SPINDELSCHEIBE	EMPAQUETADURA	P.T.F.E.	1
7	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®)	1
8	GUARNIZIONE ASTA	STEM SEAT	JOINT DE L'AXE	SPINDELDICHTUNG	ASIEN TO EJE	P.T.F.E.	1
9	BUSSOLA PREMIGUARNIZIONE	PACKING GLAND	BAGUE DE PRESSE ETOUPE	VORSPANNRING	MANGUITO PRENSAESTOPAS	INNOX AISI 303 (1/8" - 2")-CARBON STEEL (2"1/2 - 4")	1
10	RONDELLA MEZZOGIRO	END STOP	RONDELLE	ANSCHLAGSCHEIBE	ARANDELA MEDIA VUELTA	INNOX AISI 430 (1/8" - 2")-CARBON STEEL (2"1/2-4")	2-1
11	MOLLA A TAZZA	SPRING WASHER	RESSORT A' DISQUES	TELLERFEDER	MUELLE CONTENEDOR	CARBON STEEL (2"1/2 - 3" - 4")	2
12	DADO	NUT	ECROU	MUTTER	TUERCA	A182-F304 (1/8" - 2")-CARBON STEEL (2"1/2 - 4")	2
13	ASTA	STEM	TIGE	SPINDEL	EJE	A182 - F316	1
14	LEVA	HANDLE	POIGNÉE	HANDHEBEL	PALANCA	INNOX AISI 430 (1/8" - 2") CARBON STEEL (2"1/2-4")	1

MISURA SIZE	DN	PZ. CONF PACKAGE	I	L	H	Ch	R	P	A	C	T	E	F	N	B	Z	Kv	PN	Kg
1/8"	6	10	7,7	55	30	ES.22	110	50	35	13,5	9	8	5	36	5,5	36	5	140	0,26
1/4"	8	10	11	55	30	ES.22	110	50	35	13,5	9	8	5	36	5,5	36	5,4	140	0,26
3/8"	10	10	11,4	55	30	ES.22	110	50	35	13,5	9	8	5	36	5,5	36	6	140	0,24
1/2"	15	10	15	66	36	ES.27	110	53	38	13,5	9	8	5	36	5,5	36	16,3	140	0,33
3/4"	20	5	16,3	79	45	ES.32	131	68	55	15	10	10	7	42	5,5	42	29,5	105	0,60
1"	25	6	19,1	93	54	OT.41	174	79	60	19,5	12,5	12	8	42	5,5	42	43	105	1,01
1"1/4	32	2	21,4	100	64	OT.50	174	83	64,5	19,5	12,5	12	8	42	5,5	42	89	64	1,31
1"1/2	40	2	21,4	110	80	OT.55	250	100	79	24	16,5	16	10	50	6,5	50	230	64	2,15
2"	50	2	25,7	131	95	OT.70	250	107	86	24	16,5	16	10	50	6,5	50	265	64	3,25
2"1/2	65	1	30,2	159	122	OT.90	321	126	104	28,5	18,5	20	14	70	6,8	64	540	25	6,81
3"	80	1	33,3	185	144	OT.105	321	137	114	28	18	20	14	70	6,8	64	873	25	10,2
4"	100	1	39,3	222	177	OT.130	381	156	137	34,5	22	24	18	102	8,5	92	1390	25	17,4