

serie **WAFER**

Artt. **722000**

F.E. TESTED  
ISO15848-1

TUV  
T.A. LUFT  
SIL 3

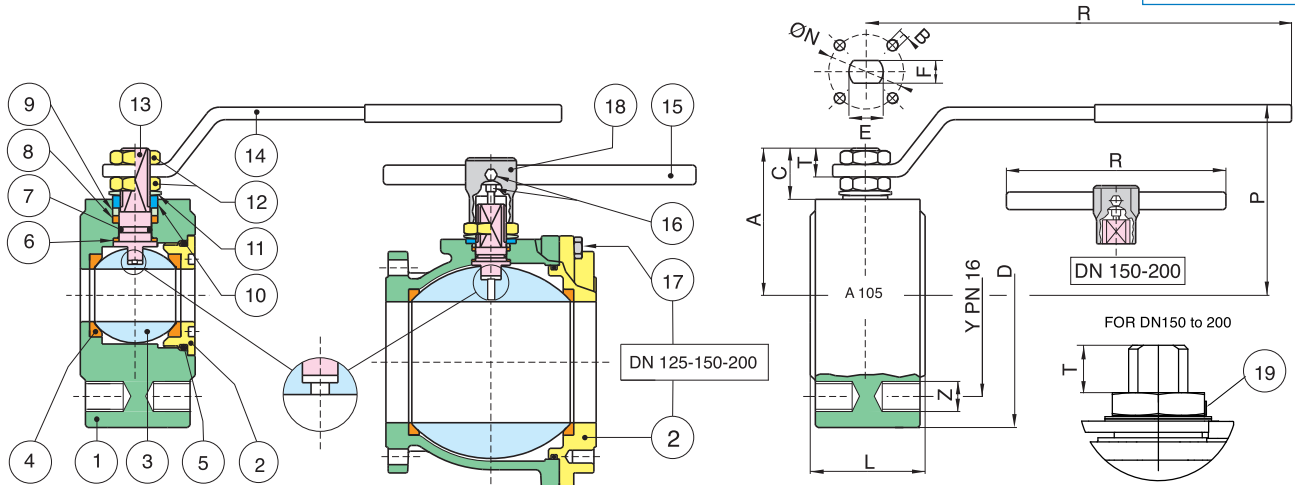
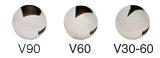
A RICHIESTA  
ON REQUEST  
FIRE-SAFE  
Acc. BS5755-2  
ATEX EX



- Valvola a sfera flangiata PN16, in acciaio al carbonio ASTM A105/A352-LCB brunito, a passaggio totale.
- Full bore flanged ball valve PN16, in blued carbon steel ASTM A105/A352-LCB.
- Vanne à boisseau sphérique à brides PN16, en acier au carbon bruni ASTM A105/A352-LCB, à passage intégral.
- Kompaktflanschkuigelhahn PN16 aus C-Stahl ASTM A105/A352-LCB brüniert, mit vollem Durchgang.
- Válvula de bola bruniada con bridas PN16, en acero al carbono ASTM A105/A352-LCB, de paso total.

Limiti di temperatura: -20° +160° - Temperature range: -20° +160°  
Vuoto: 10<sup>-3</sup> torr. - Vacuum: 10<sup>-3</sup> torr.

V-Ball options



POS.	DENOMINAZIONE	PART NAME	DESCRIPTION	TEILBENENNUNG	DENOMINACIÓN	MATERIALE - MATERIALS - MATERIAUX WERKSTOFF- MATERIAL	N°P	SPARE PARTS
1	CORPO	BODY	CORPS	GEHÄUSE	CUERPO	ASTM A105/A352-LCB	1	
2	GHIERA	END CONNECTION	RACCORDS	RING	TERMINAL	ASTM A105/A352-LCB	1	
3	SFERA	BALL	SPHÈRE	KUGEL	BOLA	A351-CF8/A479-Tp304	1	●
4	GUARNIZIONE SFERA	BALL SEAT	JOINT DE TENUE SPHÈRE	KUGELDICHTUNG	ASIENTO ESFERA	PTFE	2	●
5	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®)	1	●
6	RONDELLA ASTA	THRUST WASHER	RONDELLE DE L'AXE	SPINDELSCHEIBE	EMPAQUETADURA	PTFE	1	●
7	O-RING	RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®)	1	●
8	GUARNIZIONE ASTA	STEM SEAT	JOINT DE L'AXE	SPINDELDICHTUNG	ASIENTO EJE	PTFE	1	●
9	BUSSOLA PREMIGUARNIZIONE	PACKING GLAND	BAQUE DE PRESSE ETOUPE	VORSPANNRING	MANGUITO PRENSAESTOPAS	CARBON STEEL	1	
10	RONDELLA MEZZOGIRO	END STOP	RONDELLE	ANSCHLAGSCHEIBE	ARANDELA MEDIA VUELTA	INCOX A61430 (DN15 - DN50) CARBON STEEL DN65 - DN150	2-1	
11	MOLLA A TAZZA	SPRING WASHER	RESSORT À DISQUES	TELLERFEDER	MUELLE CONTENEDOR	CARBON STEEL	2	
12	DADO	NUT	ECROU	MUTTER	TUERCA	CARBON STEEL	2	●
13	ASTA	STEM	TIGE	SPINDEL	EJE	A479-Tp304	1	●
14	LEVA	HANDLE	POIGNÉE	HANDEBEL	PALANCA	CARBON STEEL	1	●
15	LEVA DN150-200	HANDLE DN 150-200	POIGNÉE DN 150-200	HANDEBEL DN 150-200	PALANCA DN 150-200	CARBON STEEL	1	●
16	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	CARBON STEEL	2	
17	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	CARBON STEEL	8-12	
18	CORPO LEVA DN 150-200	BODY HANDLE DN 150-200	CORPS LEVIER DE COMMAND DN 150-200	HABEL DN150-200	CUERPO PALANCA DN 150-200	EN-GJL-250	1	●
19	RONDELLA ANTISVITAMENTO	UNSCREWING GROWER	RONDELLE ANTI DÉVISSAGE	SICHERUNGSSCHEIBE	ARANDELA DESENROSCADO	A182-F316	1	

MISURA SIZE	DN	CODICE MISURA SIZE CODE	D	Y	Z	L	R	P	A	C	T	E	F	ØN	B	Kv	PN	Kg
1/2"	15	*04	90	65	4 x M12	35	131	65	47	15,5	9	10	7	32	4 x M5	19,2	16	1,40
3/4"	20	*05	100	75	4 x M12	40	131	69	51,5	15,5	9	10	7	32	4 x M5	35,0	16	1,90
1"	25	*06	110	85	4 x M12	46	174	80	61	19,5	11	12	8	42	4 x M5	64,5	16	2,70
1 1/4"	32	*07	130	100	4 x M16	54	174	84	65,5	16,5	11	12	8	42	4 x M5	103,8	16	4,20
1 1/2"	40	*08	140	110	4 x M16	63,5	250	102	78	24,5	13	16	10	50	4 x M6	174,0	16	6,30
2"	50	*10	150	125	4 X M16	82	250	111	87	25	13	16	10	50	4 x M6	301,3	16	8,70
2 1/2"	65	*12	175	145	4 X M16	103	321	128	104,5	28	18	20	14	70	4 x M8	545,7	16	15,50
3"	80	*14	190	160	8 X M16	122	321	138	115	28,5	18	20	14	70	4 x M8	872,5	16	20,50
4"	100	*18	220	180	8 X M16	152	381	156	137	34,5	22	24	18	102	4 x M10	1363,3	16	34,20
5"	125	*19	250	210	8 X M16	196	381	178	159	34	22	24	18	102	4 x M10	2360,3	16	40,50
6"	150	*20	300	240	8 X M20	232	700	266	201,5	51,5	30	42	30	125	4 x M12	3671,1	16	66,20
8"	200	*21	340	295	12 x Ø22	400	700	332	288	68	41	42	30	125	4 x M12	6816,6	16	104,00

\* Art. 760001 **Disponibili ricambi - Available spare parts pagg. 135 ● 140 ● 147 ● 151** Disponibile certificato di idoneità per gas metano - Suitable for methane gas.

**VALPRES**

