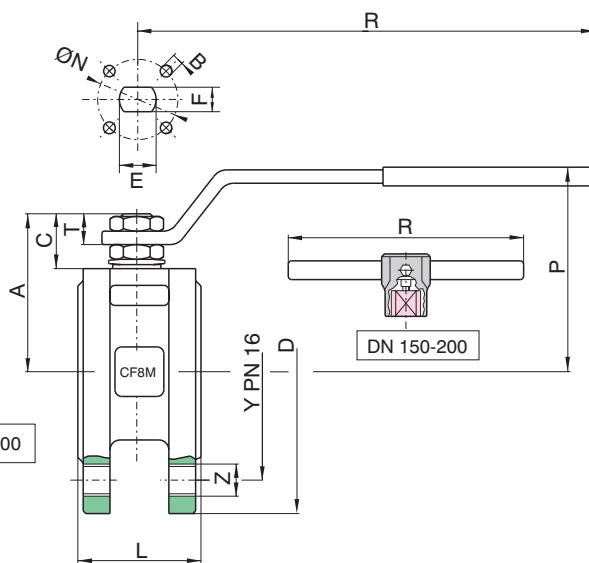
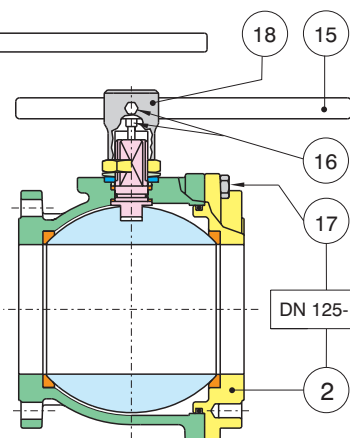
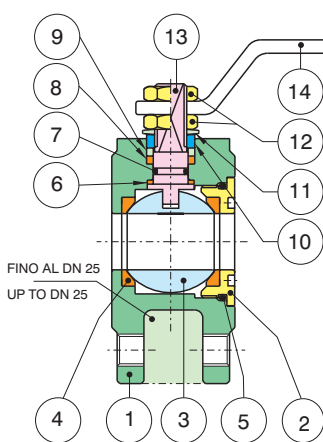


serie **WAFER**  
 Art. **720000 - 721000**  
 AISI 304 CF8 AISI 316 CF8M



- Valvola a sfera flangiata PN 16, a passaggio totale.
- Full bore flanged ball valve PN 16.
- Robinet à boisseau sphérique à brides PN 16, à passage intégral.
- Kompaktflansch-Kugelhahn PN 16, mit vollem Durchgang.
- Válvula de bola con bridas PN 16, de paso total.

Limiti di temperatura: -20° +160° - Temperature range: -20° +160°  
 Vuoto: 10° torr. - Vacuum: 10° torr.



Art.720000      Art. 721000

POS.	DENOMINAZIONE	PART NAME	DESCRIPTION	TEILBENENNUNG	DENOMINACION	MATERIALE - MATERIALS - MATERIAUX - WERKSTOFF - MATERIAL		N°P
1	CORPO	BODY	CORPS	GEHÄUSE	CUERPO	A351-CF8 / A182-F304	A351-CF8M / A182-F316	1
2	GHIERA	END CONNECTION	RACCORDS	RING	TERMINAL	A351-CF8 / A182-F304	A351-CF8M / A182-F316	1
3	SFERA	BALL	BILLE	KUGEL	BOLA	A351-CF8 / A182-F304	A351-CF8M / A182-F316	1
4	GUARNIZIONE SFERA	BALL SEAT	JOINT DE TENUE BILLE	KUGELDICHTUNG	ASIENTO ESFERA	P.T.F.E.	P.T.F.E.	2
5	O-RING	RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®)	FKM (VITON®)	1
6	RONDELLA ASTA	THRUST WASHER	RONDELLE DE L'AXE	SPINDELSCHEIBE	EMPAQUETADURA	P.T.F.E.	P.T.F.E.	1
7	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	O-RING	FKM (VITON®)	FKM (VITON®)	1
8	GUARNIZIONE ASTA	STEM SEAT	JOINT DE L'AXE	SPINDELDICHTUNG	ASIENTO EJE	P.T.F.E.	P.T.F.E.	1
9	BUSSOLA PREMIGUARNIZ.	PACKING GLAND	BAGUE DE PRESSE ETOUPE	VORSPANNRING	MANGUITO PRENSAESTOPAS	CARBON STEEL	CARBON STEEL	1
10	RONDELLA MEZZOGIRO	END STOP	RONDELLE	ANSCHLAGSCHEIBE	ARANDELA MEDIA VUELTA	INOX AISI 430 (DN15 - DN50) CARBON STEEL (DN65 - DN150)	INOX AISI 430 (DN15 - DN50) CARBON STEEL (DN65 - DN150)	2-1
11	MOLLA A TAZZA	SPRING WASHER	RESSORT A' DISQUES	TELLERFEDER	MUELLE CONTENEDOR	CARBON STEEL	CARBON STEEL	2
12	DADO	NUT	ECROU	MUTTER	TUERCA	CARBON STEEL	CARBON STEEL	2
13	ASTA	STEM	TIGE	SPINDEL	EJE	A182 - F304	A182-F316	1
14	LEVA	HANDLE	POIGNÉE	HANDHEBEL	PALANCA	CARBON STEEL	CARBON STEEL	1
15	LEVA DN150-200	HANDLE DN 150-200	POIGNÉE DN 150-200	HANDHEBEL DN 150-200	PALANCA DN 150-200	CARBON STEEL	CARBON STEEL	1
16	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	CARBON STEEL	CARBON STEEL	1
17	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	CARBON STEEL	CARBON STEEL	8-12
18	CORPO LEVA DN150-200	BODY HANDLE DN150-200	CORPS LEVIER DE COMMAND DN 150-200	HABEL DN150-200	CUERPO PALANCA DN150-200	EN-GJL-250	EN-GJL-250	1

MISURA SIZE	DN	720000 €	721000 €	D	Y	Z	L	R	P	A	C	T	E	F	ØN	B	Kv	PN	Kg
1/2"	15	91,20	94,80	90	65	4 X M12	35	131	64	47	15,5	9	10	7	32	4 X M5	16,3	16	1,30
3/4"	20	108,80	116,00	100	75	4 X M12	40	131	69	51,5	15,5	9	10	7	32	4 X M5	29,5	16	1,90
1"	25	128,80	140,00	110	85	4 X M12	46	174	80	61	19,5	11	12	8	42	4 X M5	43	16	2,70
1 1/4"	32	162,20	194,40	130	100	4 X M16	54	174	84	64,5	16,5	11	12	8	42	4 X M5	89	16	4,20
1 1/2"	40	166,00	196,60	150	110	4 X M16	63,5	250	102	78	24,5	13	16	10	50	4 X M6	230	16	4,20
2"	50	258,20	285,60	165	125	4 X M16	82	250	111	87	25	13	16	10	50	4 X M6	265	16	6,10
2 1/2"	65	367,60	387,00	185	145	4 X M16	103	321	128	104,5	28	18	20	14	70	4 X M8	540	16	10,00
3"	80	464,00	496,80	200	160	8 X M16	122	321	138	115	28,5	18	20	14	70	4 X M8	873	16	13,50
4"	100	651,60	734,20	220	180	8 X M16	152	381	156	137	34,5	22	24	18	102	4 X M10	1390	16	20,90
5"	125	1.118,40	1.395,00	250	210	8 X M16	196	381	178	159	34	22	24	18	102	4 X M10	1707	16	37,50
6"	150	1.670,00	2.206,40	285	240	8 X M20	232	700	237	201,5	51,5	34	42	30	125	4 X M12	2024	16	61,50
8"	200	3.753,00	4.252,00	340	295	12 X M20	317	700	280	245	51,5	30	42	30	125	4 X M12	2720	16	102,00

