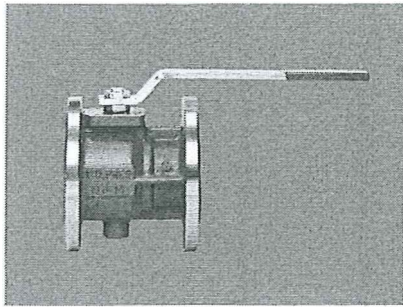


SERIE ~~EUROVALVE~~ **Art. 730000**



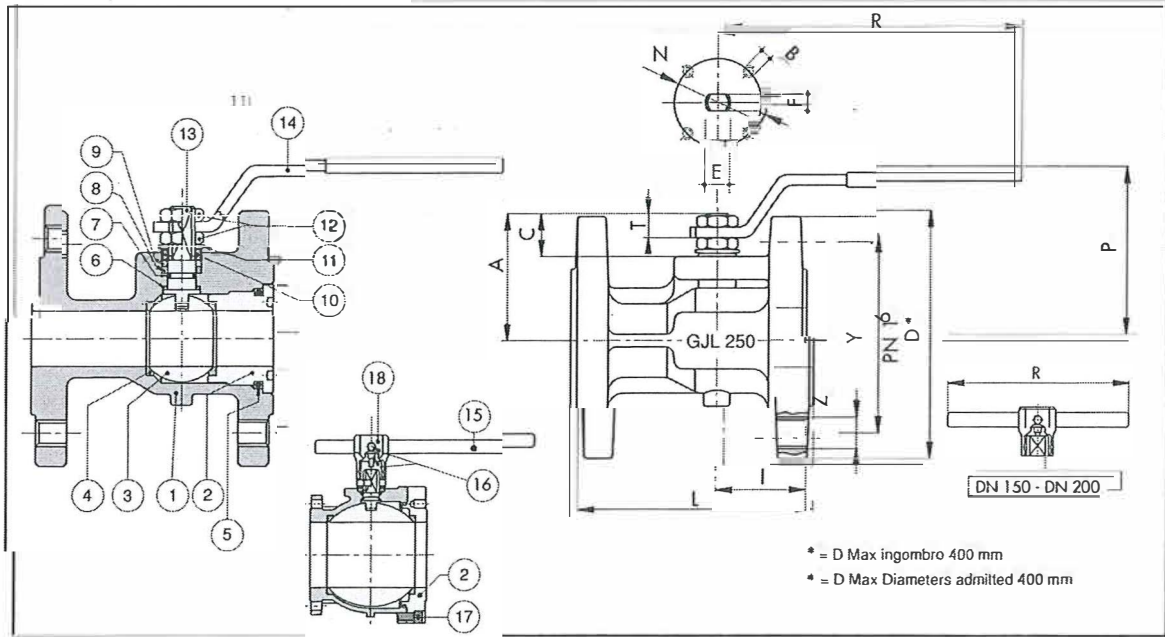
Valvola a sfera flangiata PN 16 in ghisa, a passaggio totale da DN 25 a DN 200. Da DN 25 a DN 150 a scartamento secondo norme DIN 3202 F4 e DN 200 secondo norme DIN 3202 F5.

Full bore flanged ball valve, PN 16 in cast iron, from DN 25 to DN 200. Face to face dimension from DN 25 to DN 150 according to DIN 3202 F4 and DN 200 according to DIN 3202 F5.

Robinet à boisseau sphérique à brides PN 16 en fonte, à passage intégral, de DN 25 à DN 200. Ecartement de DN 25 à DN 150 selon norme DIN 3202 F4 et DN 200 selon norme DIN 3202 F5.

Flanschkuigelhahn aus Grauguss mit vollem Durchgang, PN 16, von DN 25 bis DN 200. Baulängen ab DN 25 bis DN 150 nach DIN 3202 F4 und DN 200 nach DIN 3202 F5.

Válvula de bola con bridas PN16 en hierro fundido, de paso total, desde DN 25 hasta DN 200. Longitud desde DN 25 hasta DN 150 según normas DIN 3202 F4 y DN 200 según normas DIN 3202 F5.



POS.	DENOMINAZIONE	PART NAME	DESCRIPTION	TEILBENENNUNG	DENOMINACION	MATERIALE-MATERIALS MATERIAUX-WERKSTOFF-MATERIAL	N°P.
1	CORPO	BODY	CORPS	GEHÄUSE	CUERPO	EN-GJL 250	1
2	GHIERA	END CONNECTION	RACCORD	RING	TERMINAL	ASTMA105	1
3	SFERA	BALL	BILLE	KUGEL	BOLA	CW617 MUNI EN 12165	1
4	GUARNIZIONE SFERA	BALL SEAT	JOINT DE TENUE BILLE	KUGELDICHTUNG	ASIENTO ESFERA	P.T.F.E.	2
5	O-RING	RING	O-RING	O RING	O-RING	BUNA	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	BUNA	1
8	LINEA ASTA	STEM SEAT	JOINT DE L'AXE	SPINDELDICHTUNG	ASIENTO EJE	P.T.F.E.	1
9	BUSSOLA PREMIGUARN	PACKING GLAND	BAGUE DE PRESSE ETOUPE	VORSPANNRING	MANGUITO PRENSAESTOPAS	CARBON STEEL	1
10	RONDELLA MEZZOGIRO A TAZZA	END STOP SPRING WASHER	RONDELLE RESSORT A DISQUES	ANSCHLAGSCHEIBE TELLERFEDER	ARANDELA MEDIAVUELTA MUELLE CONTENEDOR	ENK 1.4301 (AISI 304) EN 10028-2 (CARBON STEEL) EN 10028-2	2 - 1
12	DADO	NUT	ECROU	MUTTER	TUERCA	CARBON STEEL	2
13	ASTA	STEM	TIGE	SPINDEL	EJE	A182-F304	1
14	LEVA	HANDLE	POIGNÉE	HANDEBEL	PALANCA	CARBON STEEL	1
15	LEVA DN 150-200	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	1
17	VITE	SCREW	VIS	SCHRAUBE	TORNILLO	CARBON STEEL	8
18	CORPO LEVA DN 150-200	BODY HANDLE DN 150	CORPS POIGNÉE DN 150	HEBEL DN 150	CUERPO PALANCA DN 150	EN-GJL-250	1

DN	D	Y	Z	I	L	R	P	A	C	T	E	F	N	B	KV	PN	Kg	
1"	25	115	85	4xM12	42	125	174,5	79	59	19,5	11,5	12	8	-	43	16	3,1	
1 1/4"	32	140	100	4xM16	47	130	174,5	65,5	64,5	18,5	10,5	12	8	-	89	16	4,8	
1 1/2"	40	150	110	4xM16	49	140	250,5	103	78	24	12,5	16	10	-	230	16	6,1	
2"	50	165	125	4xM16	52	150	250,5	110	85	24	12,5	16	10	-	265	16	7,8	
2 1/2"	65	185	145	4xM16	65	170	321,5	125,5	103	28	18	20	14	-	540	16	11,4	
3"	80	200	160	8xM16	66	180	321,5	137,5	114	28	18	20	14	70	M 8	873	16	14,1
4"	100	220	180	8xM16	89	190	381,5	159	137	32,5	20,5	24	18	102	M10	1390	16	20
5"	125	250	210	8xM16	100	200	381,5	179,5	159,5	32,5	21,5	24	18	102	M10	1707	16	30,4
6"	150	285	240	8xM20	105	210	700	237	201,5	51,5	30	42	30	125	M12	2024	16	44,5
8"	200	340	295	12xM22	200	400	700	279	244	52	30	42	30	125	M12	2720	16	103

1) Type 730003: Ball made of stainless steel AISI 304