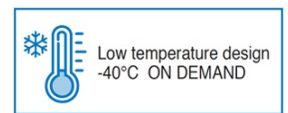


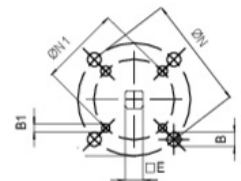
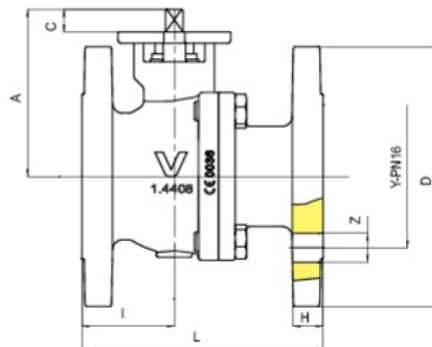
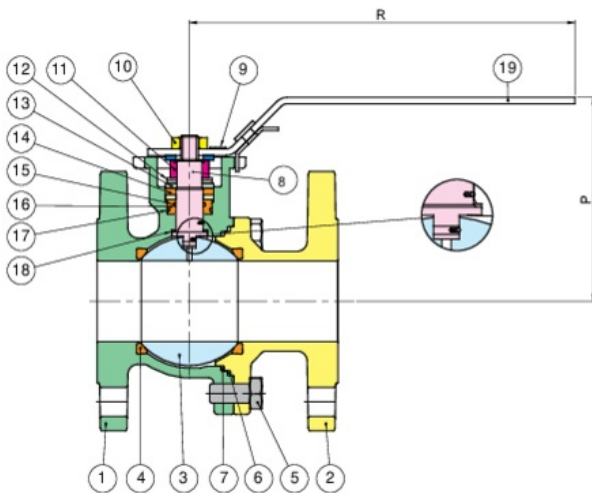
765000 STAINLESS STEEL



Válvula de bola con bridas PN16, en acero inoxidable AISI A351-CF8M, paso total, con conexión de accionamiento según ISO 5211, longitud según norma EN 558 basic series 27, seguridad al fuego, dispositivo antiestático.



Especificaciones técnicas



Temperature range: -20°C +160°C.
Vacuum: 10⁻³ torr.

POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	A351-CF8M	1
2	BRIDA	A351-CF8M	1
3	BOLA	A479-TP316/A351-CF8M	1
4	ASIENTO ESFERA	PTFE	2
5	TORNILLO	STAINLESS STEEL	4-8
6	ASIENTO CUERPO	GRAPHOIL	1
7	ASIENTO CUERPO	PTFE	1
8	EJE	17-4-PH	1
9	TORNILLO	STAINLESS STEEL	1
10	TUERCA	STAINLESS STEEL	1
11	TUERCA	STAINLESS STEEL	1
12	MUELLE CONTENEDOR	STAINLESS STEEL	2
13	ANILLO	A182-F316	3
14	ASIENTO EJE	GRAPHOIL	1
15	O-RING	FKM	1
16	ASIENTO EJE	PTFE	1
17	O-RING	FKM	1
18	EMPAQUETADURA	PTFE	1
19	PALANCA	STAINLESS STEEL	1

TAMAÑO	DN	CÓDIGO	D	Y	Z	H	I	L	P	R	A	C	E	ØN	B	ØN1	B1	KV	PN	KG
1/2"	15	76000004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4"	20	76000005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1"	25	76500006	115	85	4xØ14	18	53	125	94	161	69	11	9	50-F05	7	-	-	64,5	40	3,70
1"1/4	32	76500007	140	100	4xØ18	18	55	130	108	161	82	11	9	50-F05	7	-	-	103,8	40	5,00
1"1/2	40	76500008	150	110	4xØ18	18	52	140	119	241	94	14	11	70-F07	8,5	50-F05	M6	174	40	6,70
2"	50	76500010	165	125	4xØ18	18	57,5	150	128	241	103	13,5	11	70-F07	8,5	50-F05	M6	301,3	40	9,30
2"1/2	65	76500012	185	145	4xØ18	18	63	170	154	321	128,5	17,5	14	70-F07	8,5	-	-	545,7	16	13,20
3"	80	76500014	200	160	8xØ18	20	75,5	180	163	321	137,5	17,5	14	102-F10	11	70-F07	M10	872,5	16	17,20
4"	100	76500018	220	180	8xØ18	20	80	190	177	380	153,5	19	17	102-F10	11	70-F07	M10	1363,3	16	23,40

Certificaciones



TUV SIL 3



FIRE-SAFE Acc. EN ISO
10497/API 607

Piezas de repuesto

● PALANCAS

Código	Material	Tamaño
RI2955	AISI 316	25
RI2955	AISI 316	32
RI2956	AISI 316	40
RI2956	AISI 316	50
RI2957	AISI 316	65
RI2957	AISI 316	80
RI2958	AISI 316	100

● **ASIENTOS**

Código	Material	Tamaño
RI2892	PTFE	25
RI2893	PTFE	32
RI2894	PTFE	40
RI2895	PTFE	50
RI2328	PTFE	65
RI2897	PTFE	80
RI2330	PTFE	100 DIN
RI2346	PTFE	100 Ansi

● **BOLAS**

Código	Material	Tamaño
00304000037	AISI 316	15
00305000031	AISI 316	20
00306000031	AISI 316	25
00307000031	AISI 316	32
00308000026	AISI 316	40
00310000080	AISI 316	50
00312000009	AISI 316	65
00314000013	AISI 316	80
00318007006	AISI 316	100DIN
00318007001	AISI 316	100ANSI
00319007005	AISI 316	125
00320007002	AISI 316	150
00321000027	AISI 316	200

● **EJES ANTI-ESTÁTICAS**

Código	Material	Tamaño
00406000038	AISI 316	25
00407000026	AISI 316	32
00408000040	AISI 316/17-4-PH	40
00408000040	AISI 316/17-4-PH	50
00412000042	AISI 316/17-4-PH	65
00412000042	AISI 316/17-4-PH	80
00418000029	AISI 316/17-4-PH	100
00406000052	17-4-PH	25
00407000039	17-4-PH	32
00408000054	17-4-PH	40
00408000054	17-4-PH	50
00412000056	17-4-PH	65
00412000056	17-4-PH	80
00418000043	17-4-PH	100