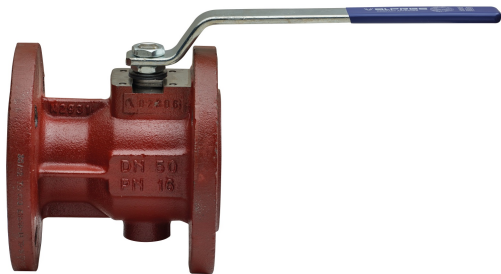


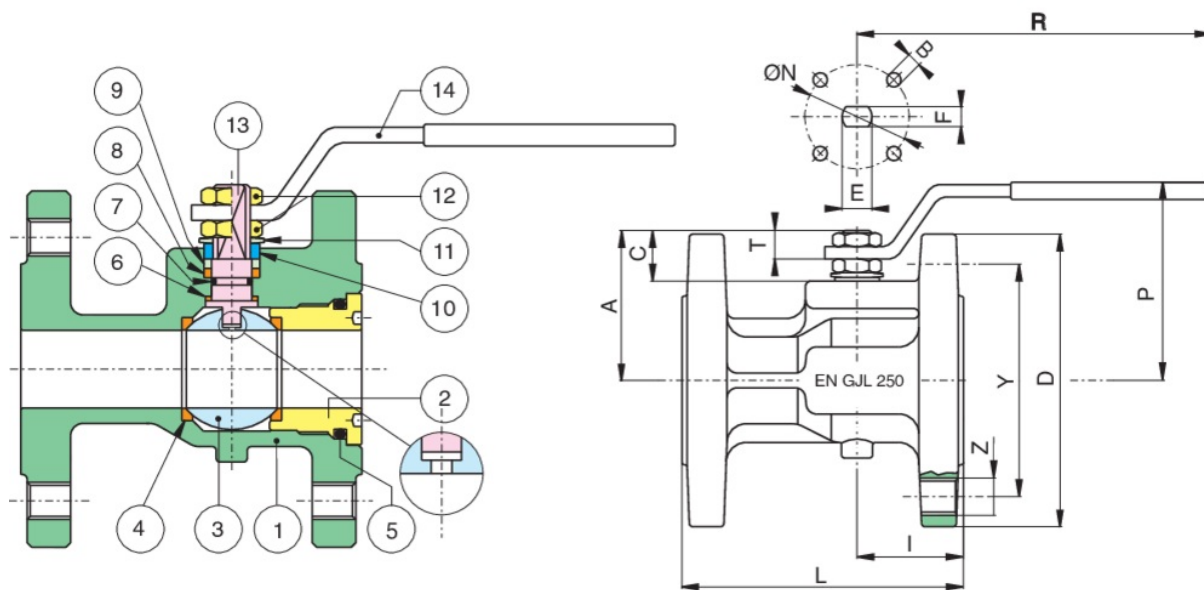
730008



Válvula de bola con bridas PN16 en hierro fundido ENGJL-250, de paso total, según normas EN 558 basic serie 14 (DN 200 basic serie 27).

EN-GJL 250 Sin taladros.

Especificaciones técnicas



POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	EN-GJL 250	1
2	TERMINAL	ASTM A105 + Z/P	1
3	BOLA	A351-CF8/A479-TP304	1
4	ASIENTO ESFERA	PTFE	2
5	O-RING	FKM (VITON)	1
6	EMPAQUETADURA	TFM	1
7	O-RING	FKM (VITON)	1
8	ASIENTO EJE	PTFE	1
9	MANGUITO PRENSAESTOPAS	A37+Z/P	1
10	ARANDELA MEDIA VUELTA	INOX AISI 430 (1-4"-2") A37 Z/P (2"1-2-4")	2-1
11	MUELLE CONTENEDOR	51CrV4+Z/P	2
12	TUERCA	6S+Z/P	2-1
13	EJE	A479-TP304	1
14	PALANCA	A37+Z/P	1

TAMAÑO	DN	CÓDIGO	D	Y	Z	I	L	R	P	A	C	T	E	F	ØN	B	KV	PN	KG
1"	25	73000406	115	85	4xM12	44,5	125	174	80	59	19,5	11,5	12	8	42	4xM5	64,5	16	3,10
1"1/4	32	73000407	140	100	4xM16	51,5	130	174	84	64	18	10	12	8	42	4xM5	103,8	16	4,80
1"1/2	40	73000408	150	110	4xM16	49	140	250	103	78	24	13	16	10	50	4xM6	174	16	6,10
2"	50	73000410	165	125	4xM16	52	150	250	110	85	24	13	16	10	50	4xM6	301,3	16	7,80
2"1/2	65	73000412	185	145	4xM16	65	170	321	126	103	28	18	20	14	70	4xM8	545,7	16	11,40

Certificaciones

SIL 3

SIL 3



TUV



ATEX FIRE-SAFE (Bajo pedido)