

WAFER PN16



720600

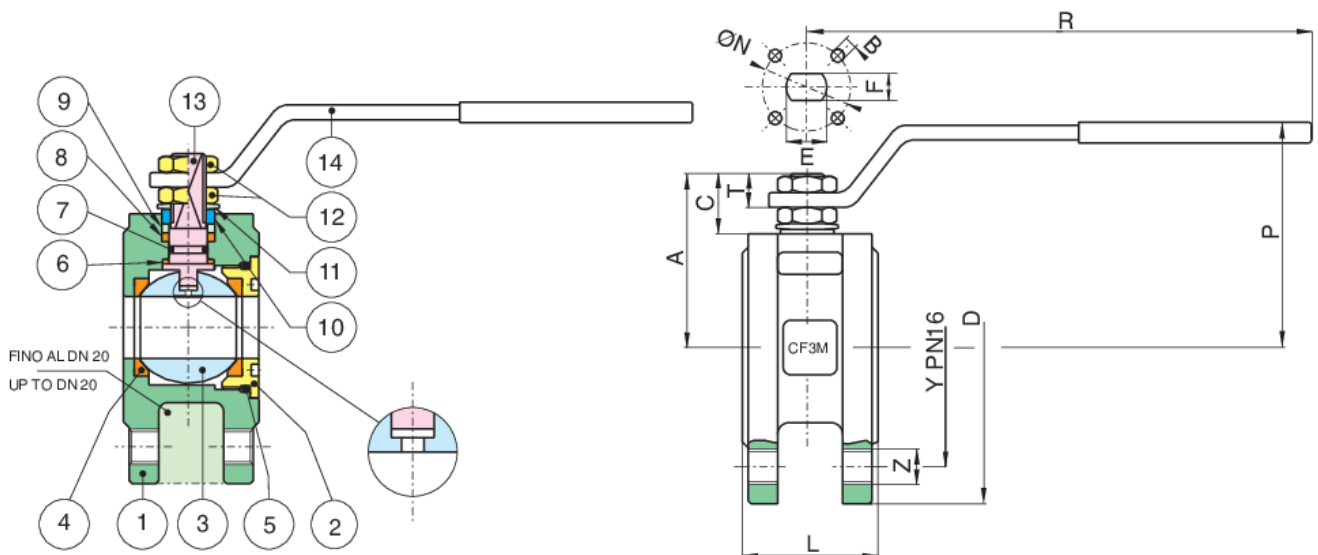
Válvula de bola con brida PN16 rosca métrica en acero inoxidable A351-CF8 y A351-CF8M con diámetro interior completo.

A182-F316L/A351-CF3M.

V-Ball option



Especificaciones técnicas



POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	A351-CF3M-A479-Tp316L	1
2	TERMINAL	A351-CF3M-A479-Tp316L	1
3	BOLA	A351-CF3M-A479-Tp316L	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	90° STOP	AISI 430 (DN15-DN50) A37+Z-P (DN65-DN200)	1
11	MUELLE CONTENEDOR	51CrV4+Z/P	2
12	TUERCA	6S+Z/P	2-1
13	EJE	A479-TP316L	1
14	PALANCA	A37+Z/P	1

TAMAÑO	DN	CÓDIGO	D	Y	Z	L	R	P	A	C	T	E	F	ØN	B	KV	PN	KG
1/2"	15	72060004	90	65	4xM12	35	131	65	47	15,5	9	10	7	32	4xM5	19,2	16	1,4
3/4"	20	72060005	100	75	4xM12	40	131	69	51,5	15,5	9	10	7	32	4xM5	35	16	1,9
1"	25	72060006	110	85	4xM12	46	174	80	61	19,5	11	12	8	42	4xM5	64,5	16	2,8
1"1/4	32	72060007	130	100	4xM16	54	174	84	64,5	16,5	11	12	8	42	4	103,8	16	4,4
1"1/2	40	72060008	150	110	4xM16	63,5	250	102	78	24,5	13	16	10	50	4xM6	174	16	4,2
2"	50	72060010	165	125	4xM16	82	250	111	87	25	13	16	10	50	4xM6	301,3	16	6,1
2"1/2	65	72060012	185	145	4xM16	103	321	128	104,5	25	18	20	14	70	4xM8	545,7	16	10,00
3"	80	72060014	200	160	8xM16	122	321	138	115	28,5	18	20	14	70	4xM8	872,5	16	13,5
4"	100	72060018	220	190	8xM16	152	381	156	137	34,5	22	24	18	102	4xM10	1363,3	16	20,9

## Certificaciones

F.E. TESTED  
ISO15848-1

F.E. TESTED ISO15848-1



TUV

SIL 3

SIL 3



ATEX FIRE-SAFE (Bajo pedido)