

(ISO-5752/20)
(EN 558/20)

CE0038
VAMEIN DE ESPAÑA S.A.
DISEÑO Y FABRICACIÓN DE VALVULAS DE MARIPOSA
DIN PN10/16 - 150 LBS. - 1000 PSI - 1000 PSI - C

000
0000

9 11 15 12 5 3

14 4 1 11 9 13 8 7 6 6 13 7 12 10 8 15 16

DN 50/65

DN 80

DN 100 - 300

(*) SOLO PARA VALVULAS ≥ DN 100 - 4"

POS.	CANT.	DENOMINACION	MATERIAL
1	1	CUERPO (PARTE SUPERIOR)	ACERO CARBONO ASTM A 216 - WCB / CATAFORESIS
2	1	CUERPO (PARTE INFERIOR)	ACERO CARBONO ASTM A 216 - WCB / CATAFORESIS
3	1	DISCO/EJE	ACERO INOXIDABLE ASTM A 747 CB7Cu-1
4	1	ETIQUETA CON CARACTERISTICAS	PVC
5	1	ASIENTO ISOSTATICAMENTE MOLDEADO	PTFE ESPESOR 3 mm
6	2	AMORTIGUADOR ASIENTO	SILICONA
7	2	ARO COMPRESOR	ACERO INOXIDABLE ASTM A 351 - CF8M
8	8	MUELLE DE PLATILLO (DIN-2093)	ACERO / DACROMET®
9	2	COJINETE DU	ACERO / PTFE
10	1	COJINETE DU (*)	ACERO / PTFE
11	2	O-RING	VITON
12	2	O-RING	VITON
13	2	O-RING	VITON
14	4	TORNILLO (DIN - 912)	ACERO INOXIDABLE
15	8	ARANDELA (DIN - 6798/A)	ACERO INOXIDABLE
16	4	TUERCA (DIN - 934)	ACERO INOXIDABLE
17	2	ALMOHADILLA	SILICONA

DIAMETRO NOMINAL	DIMENSIONES GENERALES DEL CUERPO	ACOPLAMIENTO ACTUADORES SEGUN NORMA ISO-5211						PESO (Kg)	"Q"	PAR A 10 bar (Nm)								
		BRIDA DE ACOPLAMIENTO			SALIDA DE EJE													
mm	Pulg.	A	B	Ø C	D	E	TIPO	Ø J	K	L	Ø M	N	O	Ø R	Ø T			
50	2"	135	57	95	10	43	F-07	9	70	90	55	3	16	14	11	2,9	27,4	46
65	2½"	145	63	114	10	46	F-07	9	70	90	55	3	16	14	11	3,5	46,6	52
80	3"	159	86	132	10	46	F-07	9	70	90	55	3	16	14	11	4,3	66,1	78
100	4"	175	104	152	12	52	F-07	9	70	90	55	3	18	18	14	6,3	85,5	98
125	5"	190	118	183	12	56	F-07	9	70	90	55	3	18	18	14	8,5	110	130
150	6"	203	131	207	14	56	F-07	9	70	90	55	3	20	22	17	10,8	140,3	202
200	8"	240	160	260	14	60	F-07	9	70	90	55	3	20	22	17	15,7	188,7	306
250	10"	275	198	327	16	68	F-10	11	102	125	70	3	22	30	22	27,4	237,5	455
300	12"	310	232	375	16	78	F-10	11	102	125	70	3	22	30	22	38,6	286,6	631

VAMEIN de España, S.A.	CONJUNTO:	VALVULA DE MARIPOSA GALACTIC SERIE 600 DN 50 - 300 (2" - 12")	DIBUJADO:	J.J.G.	
	DENOMINACION:	TIPO WAFER	REF.:	S.621T/01	
	Nº DE PLANO:	WST-001	REV.:	00	
	FECHA:	17-11-15	ESCALA:	-	
ACCIONAMIENTO:	EJE LIBRE	PESO (Kg):	VER TABLA	APROBADO:	V.A.G.

Cotas en mm. VAMEIN DE ESPAÑA S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso.