

Válvula mariposa estampada 2 vías extremos DIN

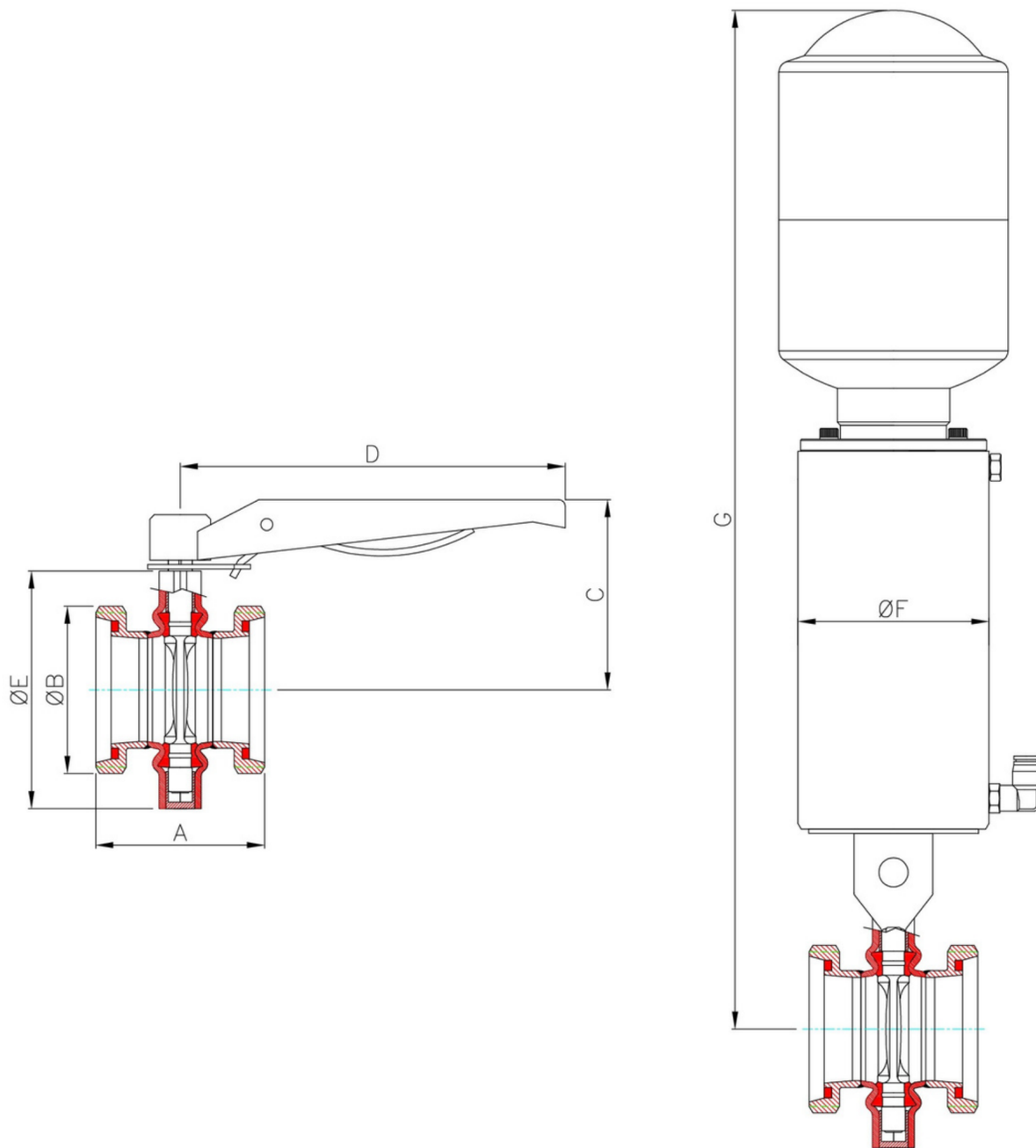
CARACTERÍSTICAS

La válvula mariposa estampada es una válvula ideal para servicios auxiliares

La VME es una válvula ideal para servicios auxiliares.

- Posee una estanqueidad de 10 bar.
- Fabricada en acero inoxidable en las calidades AISI 304 y AISI 316.





DIMENSIONES GENERALES (mm)							
DN	A	ØB	C	D	ØE	ØF	G
1"	71	52	72	178	81	89	454
1 ¼"	75	58	72	178	81	89	454
1 ½"	77	65	80	178	97	89	462
2"	78	78	87	178	110	89	469
2 ½"	94	95	100	178	133	89	482
3"	100	110	108	178	144	89/114	489
4"	112	130	124	178	177	89/114	505

ACTUADOR NEUMATICO / MANUAL

161 MANUAL

162 MANUAL CON SOPORTE PARA SENSOR INDUCTIVO

166 MANUAL CON SOPORTE PARA 2 SENSORES INDUCTIVOS

168 MANUAL POSICIONADOR 3 PUNTOS (Abierto / MITAD / CERRADO)

100 MANIJA REGULABLE

301 ACT.NEUM.180 C/RESORTE (Act. Ø88,9mm)

338 ACTUADOR NEUMATICO CON RESORTE 180 CON BASE PARA CABEZA CONTROL 8681 (Act. Ø88,9mm) con KIT de montaje pero SIN la cabeza de control

330 ACTUADOR NEUMATICO CON RESORTE 180 CON CABEZA CONTROL 1E.2S.TIPO 8681 24Vdc (Act. Ø88,9mm)

335 ACTUADOR NEUMATICO CON RESORTE 180 CON CABEZA CONTROL 1E.2S.TIPO 8681 BUS ASI (Act. Ø88,9mm)

341 ACTUADOR NEUMATICO CON RESORTE 180 CON CABEZA CONTROL 1E.2S.TIPO 8681 DEVICE NET (Act. Ø88,9mm)

303 ACTUADOR NEUMATICO 182 DIAM.114mm CON RESORTE (Act. Ø114mm)

340 ACTUADOR NEUMATICO 182 DIAM.114mm CON RESORTE CON BASE PARA CABEZA CONTROL 8681 (Act. Ø114) con KIT de montaje pero SIN la cabeza de control

344 ACTUADOR NEUMATICO 182 DIAM.114mm CON RESORTE C.CTROL 1E.2S. TIPO 8681 24Vdc (Act. Ø114mm)

345 ACTUADOR NEUMATICO 182 DIAM.114mm CON RESORTE C.CTROL 1E.2S. TIPO 8681 BUS ASI(Act. Ø114mm)

346 ACTUADOR NEUMATICO 182 DIAM.114mm CON RESORTE C.CTROL 1E.2S. TIPO 8681 DEVICE NET (Act. Ø114mm)

TAMAÑO DE LA VALVULA

008 25,4

009 31,7

010 38,1

011 50,8

012 63,5

013 76,2

015 101,6

CLASES DE ELASTOMEROS

14E 304L EPDM

14V 304L FKM

14A 304L NBR

14S 304L MVQ

15E 316L EPDM

15V 316L FKM

15A 316L NBR

15S 316L MVQ

(Otras Calidades consultar)

EXTREMO VME

310 PARA SOLDAR / MANGUITO ROSCADO DIN

320 PARA SOLDAR / MANGUITO LISTO Y TUERCA DIN

340 PARA SOLDAR / UNION DOBLE DIN

311 CON MANGUITO ROSCADO DIN (en ambos extremos)

312 CON MANGUITO ROSCADO DIN / MANGUITO LISTO Y TUERCA DIN

314 CON MANGUITO ROSCADO DIN / UNION DOBLE DIN

322 MANGUITO LISTO Y TUERCA DIN / MANGUITO LISTO Y TUERCA DIN

324 MANGUITO LISTO Y TUERCA DIN / UNION DOBLE DIN

344 CON UNION DOBLE DIN (en ambos extremos)

SENSOR

000 STANDAR (SIN SENSOR)

SDI CON SOPORTE PARA 2 SENSORES INDUCTIVOS (Solo Soporte, No incluye el Sensor)

OSI CON 1 SENSOR INDUCTIVO (Sensor Inductivo montado en la escuadra del Act.)

ODI CON 2 SENSOR INDUCTIVO (Sensor Inductivo montado en la escuadra y en el soporte del Act.)

653 338 110 161 011 14S 312 000

VALV.MARIP.EST.2V. MANUAL 50.8 304L SILIC MR-ML&TCA DIN

Las especificaciones de los productos representados en estas páginas, están sujetas a cambios sin previo aviso

