



VÁLVULA DE MARIPOSA WAFER ASIENTO PTFE Y DISCO SS+PFA

DN 40 - 300 | PN16/10

Agua, Agua de Mar, Vapor, Ácidos diluidos, Petróleo

WAFER BUTTERFLY VALVE PTFE SEAT SS+PFA DISC

DN 40 - 300 | PN16/10

Water, Seawater, Steam, Diluted acids, Oil & gas





TOP FLANGE







* Incluye reductor manual / reductor gear box included

FACE	LINGGO-1	
NORMA BRIDAS / FLAN- GED ENDS	EN1092-2PN10/16	
TEST	EN12266-1	
MAX. TEMP	-35 + 200°C	
PRESIÓN / PRESSURE	PN 10/16	
MEDIO / MEDIUM	Ácidos, alcalinos, sales, petróleo / Acid, Alkali, Salt, Oil & gas	

DISEÑO / DESIGN

CARA A CARA / FACE TO

EN593

EN558-1



~







Nα	PIEZA / DESIGNATION	MATERIAL	PZ/QTY	N⁰	PIEZA / DESIGNATION	MATERIAL	PZ/QTY
1	Cuerpo / Body	EN1561 EN-GJL-200	1	6	Estopada / Short bushing	FRP	2
2	Casquillo Guía / Long Bushing	FRP	2	7	Junta Tórica / O-Ring	NBR	1
3	Pistón (asiento) / Liner (Seat)	PTFE	1	8	Casquillo / Half ring	SS	1
4	Eje / Shaft	SS410	2	9	Junta / Gasket	SS	1
5	Disc	SS+PFA	1	10	Resorte superior / Snap Ring	SK7	1