

## Válvula Mariposa con palanca de acero inoxidable SMT (M51)



TIPO DE ACERO:	304 / 316L
EMPAQUE:	Silicón
TEMPERATURA:	-20 C° + 120 C°
PRESIÓN DE TRABAJO:	0 – 8 bar
TIPO DE CONEXIÓN:	Clamp
REFACCIONES:	Palanca de acero inoxidable, Empaque de silicón

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)								
304	C	SI	MN	P	S	Cr	Ni	Mo
	0.080	1.00	2.00	0.045	0.03	18-20	8-11	-

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)								
316L	C	SI	MN	P	S	Cr	Ni	Mo
	0.035	1.00	2.00	0.045	0.03	16-18	10-14	2-3

### PROPIEDADES MECÁNICAS

Elongation(%)	Tensile Strength	Yield Strength	Hardness (HB)
Mín. 35	Mín. 485	Mín. 170	Máx. 90

### DIMENSIONES (mm)

Size	A	B	C	D
1"	22.4	50.5	79.0	68
1 ½"	35.0	50.5	86.0	72
2"	48.0	64	100.0	76
2 ½"	59.5	77.5	115.0	84
3"	72.2	91.0	128.0	84
4"	97.6	119.0	154.0	92

