



Marca: **MiCS**

**S781C** Válvulas esféricas 1/4 vuelta para alta presión

N° Código	Descripción (BSPP H x H)	Presión de trabajo		Cota L	Cota B	Cota H1	Cota H	Cota C	Peso (kgs)
		Kgr/cm <sup>2</sup>	Lib/pulg <sup>2</sup>						
04-04	A: 1/4"	500	7250	72	26	64	47	13	0,45
06-06	A: 3/8"	500	7250	75	32	69	52	16	0,60
08-08	A: 1/2"	500	7250	85	35	76	56	18	0,70
12-12	A: 3/4"	400	5800	96	49	125	79	24,5	1,60
16-16	A: 1"	350	5100	113	60	130	83	26,5	2,20
20-20	A: 1-1/4"	350	5100	110	80	160	104	38	3,55
24-24	A: 1-1/2"	350	5100	120	84	185	120	42	4,10
32-32	A: 2"	350	5100	140	105	200	143	50	5,60

**Recomendada para:** Aceites hidráulicos con base mineral o a base de petróleo.

**Límites de temperatura:** De -10 °C a +100 °C.

**Fabricada en:** Acero al Carbono.