

VÁLVULAS DE BOLA 3 VÍAS TIPO L

3-WAY BALL VALVE

CONSTRUCCIÓN

MATERIALS

- Cuerpo: **Latón estampado cromado**
Body: *Brass*
- Bola: **Latón cromado pulido**
Ball: *Polished chrome-plated brass*
- Anillos de cierre: **Teflón (PTFE)**
Seats: *Teflon (PTFE)*
- Anillo prensaestopas: **Teflón (PTFE)**
Compression gland ring: *Teflon (PTFE)*
- Palanca: **Acero estampado pintado**
Lever: *Coated patterned steel*



CARACTERÍSTICAS

CHARACTERISTICS

- 2 anillos de teflón (no permite cerrar la vía central)
2 teflon seats (central way cannot be closed)
- Paso: **Total**
Way: *Total*
- Tipo «L»: **Desviadora**
"L" type: *Diverting*

CONDICIONES DE TRABAJO

OPERATING CONDITIONS

- Presión máx.: **16 bar**
Max. pressure: *16 Bar*
- Temperatura máx.: **130 °C**
Max. temperature: *130°C*

APLICACIONES

APPLICATIONS

- Agua, aceite, aire, gases inertes y gasóleo
Water, oil, air, inert gas and diesel oil

DIMENSIONES (mm)

DIMENSIONS

Código / Code Tipo L / Type	Rosca Thread	A	Ø B	C	D
AA 03 072	3/8"	48,50	11	44	83
AA 03 073	1/2"	63	13	44	83
AA 03 074	3/4"	69,50	20	48	83
AA 03 075	1"	85	25	68	90
AA 03 076	1-1/4"	103	32	73	90
AA 03 077	1-1/2"	116,50	40	82	160
AA 03 078	2"	128	46	90,50	160

TIPO "L"

