

## 03 VÁLVULA DE BOLA "MINI"

### MINI BRASS BALL VALVE

#### CONSTRUCCIÓN

##### MATERIALS

- Cuerpo: **Latón**  
Body: *Brass*
- Bola: **Latón cromado**  
Ball: *Polished chrome-plated brass*
- Anillo cierre: **Teflón**  
Seats: *Teflon (PTFE)*
- Maneta: **Aluminio**  
Handle: *Aluminium*
- Eje: **Latón**  
Stem: *Brass*

#### CONDICIONES DE TRABAJO

##### OPERATING CONDITIONS

- Temperatura mín.: **-10°C**  
Min. temperature: *-10°C*
- Temperatura máx.: **90°C**  
Max. temperature: *90°C*
- Presión máxima: **12 bar**  
Max. pressure: *12 Bar*

#### APLICACIONES / APPLICATIONS

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

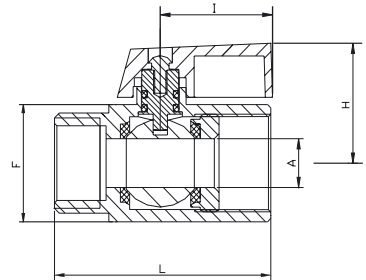
## MACHO-HEMBRA

### MALE-FEMALE

#### DIMENSIONES (mm)

##### DIMENSIONS

Dimens.	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
L	39	39	40	44,5	51
H	28	28	28	29	32
I	22	22	22	22	22
F	21	21	21	24	30
A	8	8	8	10	12
Peso (gr) Weight	70	78	85	95	182
Uds. caja Units/box	12/240	12/240	10/200	10/200	10/100
Código Code	AA 03 101	AA 03 102	AA 03 103	AA 03 104	AA 03 105



## HEMBRA-HEMBRA

### FEMALE-FEMALE

#### DIMENSIONES (mm)

##### DIMENSIONS

Rosca Thread	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
L	39	39	40	46	51
H	28	28	28	29	32
I	22	22	22	22	22
F	21	21	21	24	30
A	8	8	8	10	12
Peso (gr) Weight	76	90	98	105	195
Uds. caja Units/box	12/240	12/240	10/200	10/200	10/100
Código Code	AA 03 106	AA 03 107	AA 03 108	AA 03 109	AA 03 110

