

SERIE A - 80
VALVULAS AGUA / WATER VALVES





CARACTERÍSTICAS GENERALES

La serie A-80 son válvulas metálicas de cuarto de vuelta y obturador esférico, con las siguientes características:

1. Adecuadas para conectar a conducciones de suministro de agua, destinadas al consumo humano.
2. Especialmente diseñadas para combinar grifería tradicional ó moderna y accesorios de baño.
3. Cuerpo, mando, plafón y tuerca con acabado pulido y cromado.
4. Máxima distancia entre la entrada y la salida de la válvula de 65 mm.
5. Eje y obturador en una sola pieza.
6. Conexiones roscada según norma ISO 228.
7. Patente Europea.

GENERAL FEATURES

A-80 series are quarter turn angle valves, with the following features:

1. Suitable to be connected to water pipe system, carrying water intended for human consumption.
2. Specially designed to match with classical or modern taps and bathroom accessories.
3. Polished and chrome plated body, handle, rosette and nut.
4. Maximum distance between inlet and outlet of the valve of 65 mm.
5. Stem and shut-off in one piece.
6. Threaded ends according to ISO 228.
7. European Patent



T E C H



S T A R



1TECH

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm

2TECH

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm sin tuerca / without nut

1STAR

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm

2STAR

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm sin tuerca / without nut

CONDICIONES DE SERVICIO

1. Presión de trabajo hasta 16 bar [230 psi] y presiones puntuales de hasta 25 bar [360 psi].
2. Temperatura de servicio desde 0°C [32°F] - excluyendo la congelación - hasta 80°C [176°F].

MATERIALES

1. Todos los materiales y recubrimientos son adecuados para estar en contacto con agua destinada al consumo humano.
2. El latón cumple con las normas EN 12164 y EN 12165.
3. Los elastómeros [NBR] cumple con la norma EN 681-1.

SERVICE CONDITIONS

1. Operating pressure up to 16 bar [230 psi] and occasional pressures up to 25 bar [360 psi].
2. Service temperature from 0°C [32°F] - excluding frost - to 80°C [176°F].

MATERIALS

1. All materials and coating treatments are suitable for contact with water intended for human consumption.
2. Brass complies with EN 12164 and EN 12165.
3. Elastomers [NBR] comply with EN 681-1.



CUBO



1CUBO

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm

2CUBO

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm sin tuerca / without nut



CLÁSICA



1CLAS

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm

2CLAS

1/2" x 3/8" \varnothing 10 mm sin tuerca / without nut





Válvulas ARCO, s.l.
Avda. del Cid, 8
46134 Foios (Valencia - España)

Nacional:
tel.: +34 - 96 149 94 30
fax: +34 - 96 149 96 09
e.mail:admin@valvulasarco.es

Export:
tel.: +34 - 96 149 94 29
fax: +34 - 96 149 94 28
e.mail:export@valvulasarco.es

www.valvulasarco.com

Empresa
certificada
ISO 9001
por TÜV Cert.

Company
certified
ISO 9001
by TÜV Cert.

