

VÁLVULAS DE UNA Y DOS UNIVERSALES

Permite su limpieza y mantenimiento

Resiste el paso y los agentes químicos más comunes de los equipos de bombeo en piscinas y riego.

Sistema de anclaje para empotrar en cajillas de control.

CEDULACIÓN:

Válvulas Soldar: SCH 40
Válvulas Roscar: SCH 80

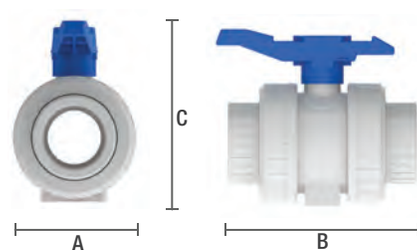
NORMATIVIDAD:

Soldar: ASTM D2466 SCH 40
Roscar: ASTM D2467 SCH 80

PRESIÓN MÁX DE TRABAJO:

235 PSI a 23°C en válvulas roscar.
150 PSI a 23°C en válvulas soldar

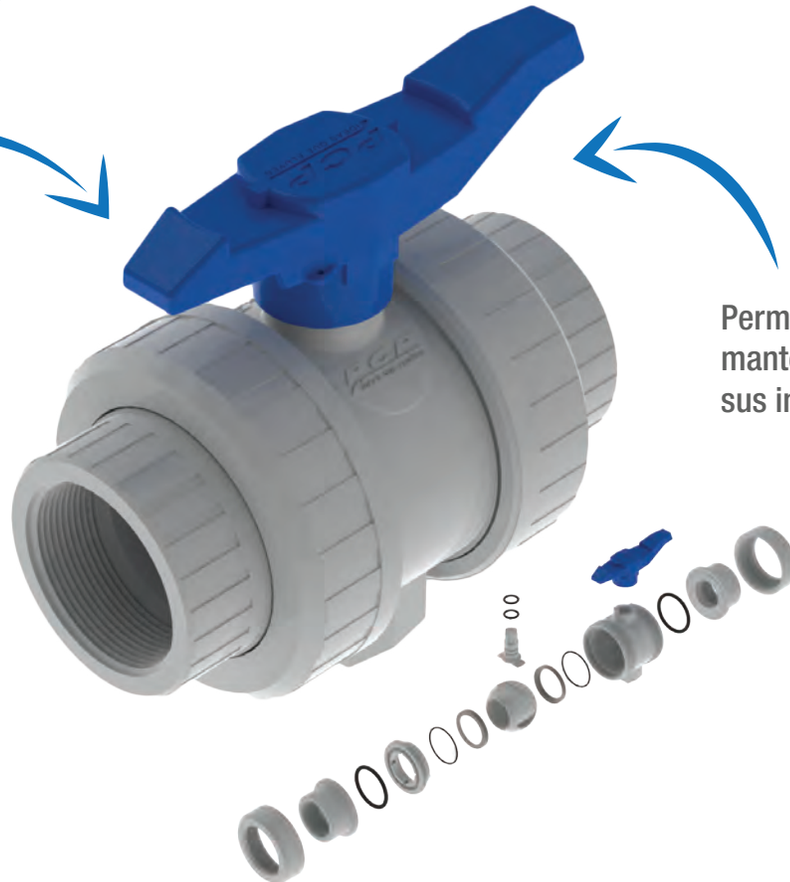
DIMENSIONES:



REF: Válvula de dos universales de 2"



Las válvulas de bola se deben usar totalmente abiertas o totalmente cerradas. No son aptas para regulación ni para uso con aire o gases comprimidos.



Permite realizar mantenimientos en sus instalaciones.

100%
desarmable
para realizar **mantenimiento**

PRESENTACIONES:

SOLDAR

Ref.	Pulgadas	Dimensiones (cm)AXBXC
3187	2" de una universal	11X16,8X16
3188	2" de dos universales	11X18X16

ROSCAR

Ref.	Pulgadas	Dimensiones (cm)AXBXC
3184	2" de una universal	11X16X16
3186	2" de dos universales	11X18X16

Rosca NPT

A (Ancho) B (Largo) C (Alto)