

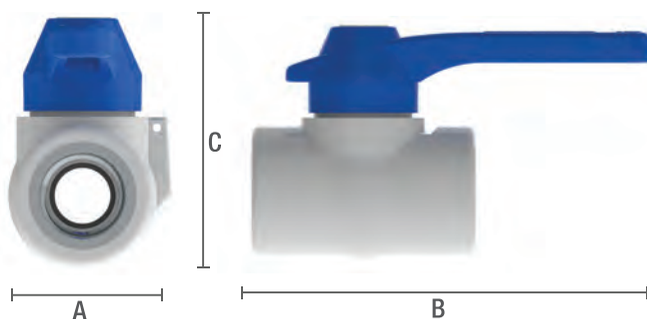


VÁLVULAS ULTRAPESADAS EN PVC CON INSERTO METÁLICO

Reemplazan las válvulas metálicas en líneas de agua fría



DIMENSIONES:



REF: Válvula de 1/2" x 1/2" inserto metálico

NORMATIVIDAD:

NTC 4404 (ASTM D2467)

PRESIÓN MÁX DE TRABAJO:

235 PSI a 23°C.



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.

CARACTERÍSTICAS:

- Fácil Instalación y sin herramientas
- Apertura y cierre rápido de 1/4" de giro
- Rosca en bronce DZR tipo NPT
- Alta resistencia a la corrosión y al desgaste
- Ideal para reemplazar las válvulas metálicas
- Diseño exclusivo con manija larga más resistente y ergonómica que facilita el uso

RECOMENDACIONES:



NO PINTÉ EL PRODUCTO, LAS PINTURAS PUEDEN DAÑARLO.



USE CINTA SELLADORA DE PTFE



NO EXPONGA LAS PIEZAS AL FUEGO



NO APTO PARA AGUA CALIENTE



NO GOLPEE LA PIEZA



NO EMPLEE HERRAMIENTAS DE FUERZA

PRESENTACIONES:

CON INSERTO METÁLICO

Ref.	Pulgadas	Dimensiones AXBXC
3311	1/2" x 1/2"	4x5,8x6
3314	3/4" x 3/4"	4,5x7,3x7

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