

## ASIENTO PARA VÁLVULA DE GLOBO

654-E013 - 2.5"

654-E012 - 2"

654-E011 - 1.5"



## PRODUCTOS SIMILARES:



**654-E009**

EMPAQUE PARA  
ANILLO DE EXPANSION  
DE 2½



**654-E005**

EMPAQUE DE HULE  
NATURAL DE 2.5" NST

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Componente de sellado diseñado para válvulas de globo utilizadas en sistemas de conducción de fluidos. El asiento proporciona una superficie de contacto que permite el cierre hermético del flujo cuando el obturador se acciona. Fabricado para su instalación en válvulas de diferentes diámetros nominales.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Tipo de producto	Asiento para válvula de globo
Tamaños compatibles	1.5", 2", 2.5"
Aplicación	Sistemas de control de flujo
Instalación	Integrado en el cuerpo de la válvula
Función	Superficie de sellado del obturador
Compatibilidad	Válvulas de globo para conducción de fluidos
Presentación	Pieza individual
Material	NBR (Nitrilo)

## CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para proporcionar sellado eficiente en válvulas de globo.
- Compatible con válvulas de 1.5", 2" y 2.5" de diámetro nominal.
- Permite el cierre hermético del flujo al contacto con el obturador.
- Construcción metálica adecuada para operación en sistemas de presión.
- Diseñado para mantenimiento, reparación o reemplazo de componentes internos de la válvula.