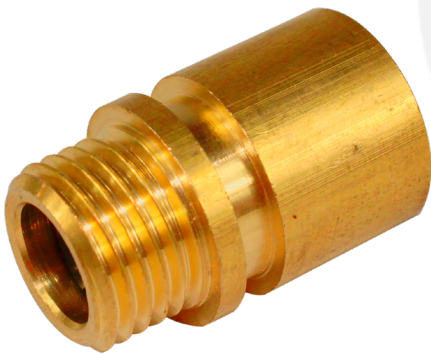


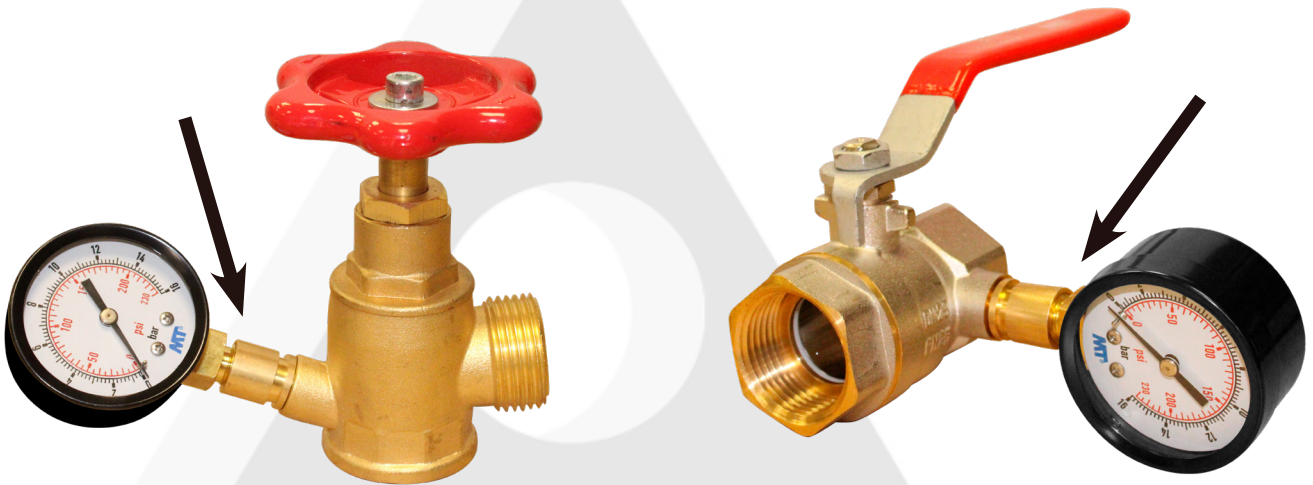
# VÁLVULA DE RETENCIÓN PARA MANÓMERO DE BIE



## CARACTERÍSTICAS

- Esta válvula de retención para poder sustituir un manómetro en carga.
- Material: latón.
- Presión máxima de trabajo: 15 bar.
- Entrada: rosca Macho BSP de 1/4".
- Salida: rosca Hembra BSP de 1/4".
- Longitud: 26mm.

## POSIBLES USOS



REF: BE252078\_072022\_REVO

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)