

## Válvula Check Canastilla 150 lb Cim Cim 19732



- ✓ Fabricada en bronce de alta calidad.
- ✓ Asiento de goma NBR resistente a alta presión.
- ✓ Ideal para evitar el retorno del agua en sistemas de distribución.
- ✓ Presión máxima de trabajo de 150 PSI para un rendimiento fiable.
- ✓ Con rosca NPT estándar, la instalación es rápida y sencilla.

### FICHA TÉCNICA

<b>Color Oro</b>	<b>Color principal Oro</b>
<b>Tipo de agua Fría</b>	<b>Características</b> Asiento de goma NBR (componente para alta presión). Utilizable para agua y aceite. Ideal para impedir el retorno del agua y es muy utilizada en sistemas de distribución de agua, aire acondicionado, calefacción.
<b>Garantía 5 Años</b>	<b>Observaciones</b> Hecho de conformidad con los requisitos del estándar EN ISO 9001. 100% probado según EN 12266-1.
<b>Profundidad Del Producto 4 cm</b>	<b>Recomendaciones De Uso</b> Usar teflón para asegurar las uniones. Almacenar el producto en un lugar limpio y ventilado.
<b>Altura Del Producto 8.5 cm</b>	<b>Modelo</b> Check Canastilla 150lbs 1" Cim
<b>Tipo de Producto Válvula</b>	<b>Ancho Del Producto 4 cm</b>
<b>Material Bronce</b>	<b>Tipo de conexión</b> Enroscado
<b>Tipo de rosca NPT</b>	<b>Marca Cim</b>
<b>Presión máxima de trabajo 150 PSI</b>	<b>Advertencia de uso</b> No es apta para líquidos corrosivos. Usar únicamente en forma vertical. Mantener producto alejado de los niños. Usar los implementos de seguridad adecuando para su instalación. Usar las herramientas y accesorios adecuados para una correcta instalación.
<b>Medida 1"</b>	<b>Presión Nominal (PN) 150 PSI</b>

Válvula Check Canastilla 150 lb Cim

