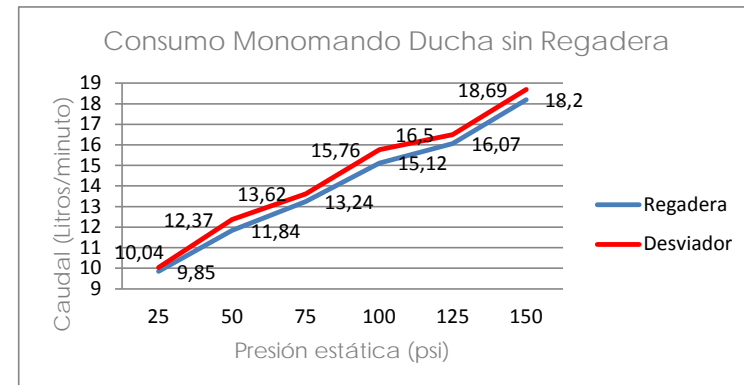


## Características

Ítem	Nombre	Material
1	Regadera Iseo redonda	Según ficha técnica DT FT 408
2	Escudo monomando	Metal - Latón cromado
3	Botón desviador	Metal - Latón cromado
4	Buje cartucho	Metal - Latón cromado
5	Manija	Metal - Zamak cromado
6	Cuerpo monomando	Metal - Latón

<b>Conexiones:</b>	Conexiones Roscadas macho y hembra ½" NPT
<b>Resistencia:</b>	<p><b>CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA:</b></p> <p><b>Referencia Normativa ASME A112.18.1 / CSA B125.1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Torque Máximo de Operación: 1,7 N.m (1,25 lb.ft).</li> <li>- Torque Máximo de Conexiones Metálicas de Suministros: 61 N.m (45 lb.ft).</li> <li>- Cromado: Ensayo de corrosión NTC 1156 (Sal Neutra) 24 horas en cámara salina.</li> <li>- Presión Máxima de Trabajo: 860 kPa ± 14 kPa (125 Psi ± 2 Psi).</li> <li>- Presión Máxima de Estallido: 3450 kPa (500 Psi).</li> <li>- Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C (40°F A 160°F).</li> <li>- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.</li> <li>- Resistente a la corrosión del agua potable.</li> <li>- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.</li> </ul>
<b>Condiciones de uso:</b>	Doméstico - No Tóxico. Cierre Cerámico Cuarto de Giro.



## GARANTIAS

*Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a [www.gricol.com](http://www.gricol.com)*

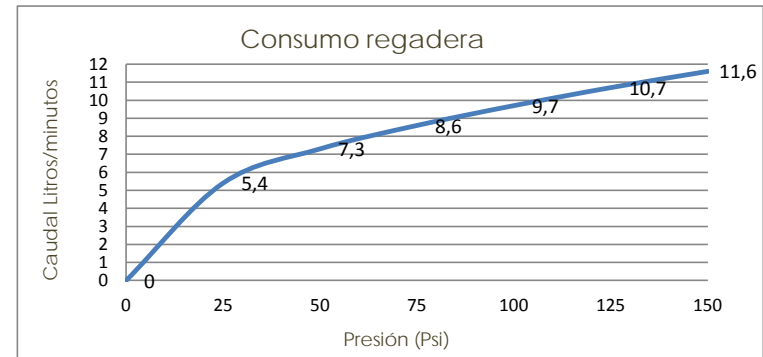
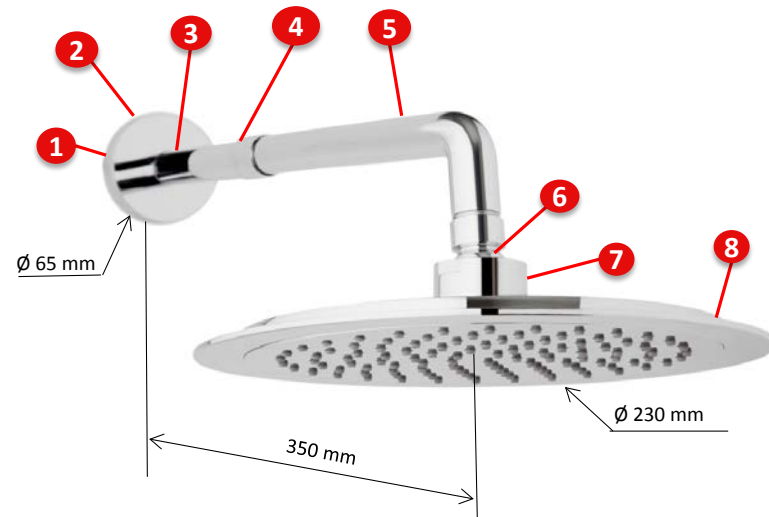
## OBSERVACIONES

**GRICOL S.A.** se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.

**Características**

Ítem	Nombre	Material
1	Escudo regadera	Plástico ABS Cromado
2	Oring escudo	Nitrilo
3	Extensión regadera	Metal - Acero Inoxidable Cromado
4	Unión Regadera	Metal - Latón Cromado
5	Brazo regadera	Plástico - ABS Cromado
6	Bola poma	Metal - Latón Cromado
7	Tuerca Regadera	Plástico - ABS Cromado
8	Regadera Iseo Redonda	Plástico - ABS Cromado

<b>Conexiones:</b>	Rosca macho NPT ½".
<b>Resistencia:</b>	<p><b>CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA:</b></p> <p><b>Referencia Normativa ASME A112.18.1 / CSA B125.1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Torque Máximo de Operación: 1,7 N.m (1,25 Lb.Ft).</li> <li>- Cromado: Ensayo de corrosión NTC 1156 (Sal Neutra) 24 horas en cámara salina.</li> <li>- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa ± 14 kpa (125 Psi ± 2 Psi).</li> <li>- Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C (40°F A 160°F).</li> <li>- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.</li> <li>- Resistente a la corrosión del agua potable.</li> <li>- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.</li> </ul>
<b>Condiciones de Uso:</b>	Doméstico - No Tóxico.


**GARANTIAS**

*Este producto está cubierto por una garantía de 20 años. Para mayor información sobre garantías, guías de instalación, recomendaciones de uso y mantenimiento ingrese a [www.gricol.com](http://www.gricol.com)*

**OBSERVACIONES**

*GRICOL S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.*