

Características

Ítem	Nombre	Material
1	Regadera Kurven	Según ficha técnica DT FT 050
2	Escudo monomando	Plástico - ABS cromado
3	Manija	Metal - Zamak cromado
4	Cuerpo monomando	Metal - Latón

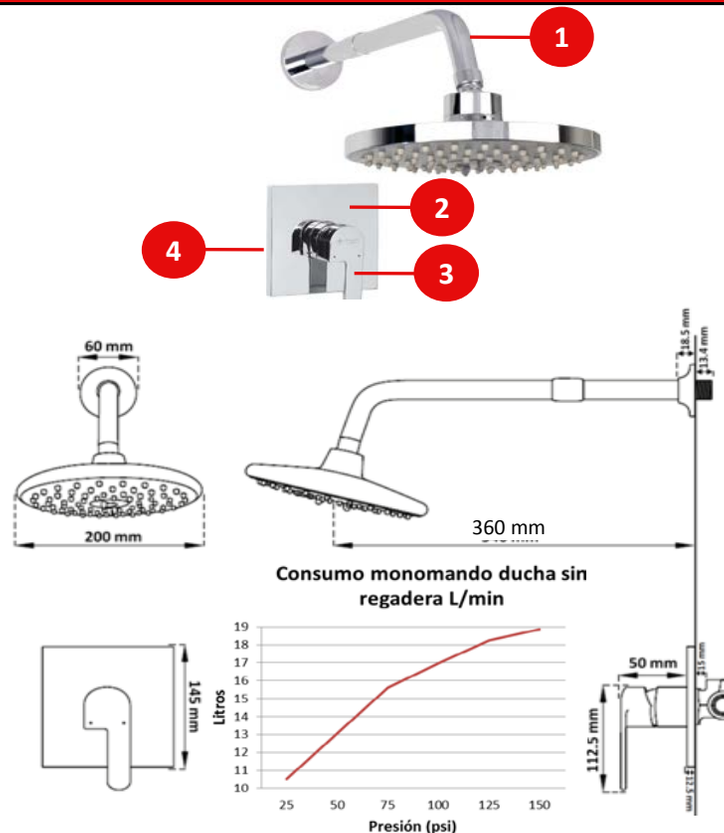
Conexiones: Conexiones Roscadas macho y hembra ½" NPT

Resistencia:

CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA:

- Torque Máximo de Operación: 1,7 N.m (1,25 Lbft.Ft).
- Torque Máximo de Conexiones Metálicas de Suministros: 61 N.M (45 Lbft.Ft).
- Cromado: Ensayo de corrosión NTC 1156 (Sal Neutra) 24 horas en cámara salina.
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa ± 14 kpa (125 Psi ± 2 Psi).
- Presión Máxima de Estallido: 3450 Kpa (500 Psi).
- Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C (40°F A 160°F).
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso: Doméstico - No tóxico.
Cierre cerámico



SELLOS RESPALDO GRICOL



20 años de garantía
20 year warranty



Hasta 70% menos consumo
Up to 70% less consumption

GARANTIAS

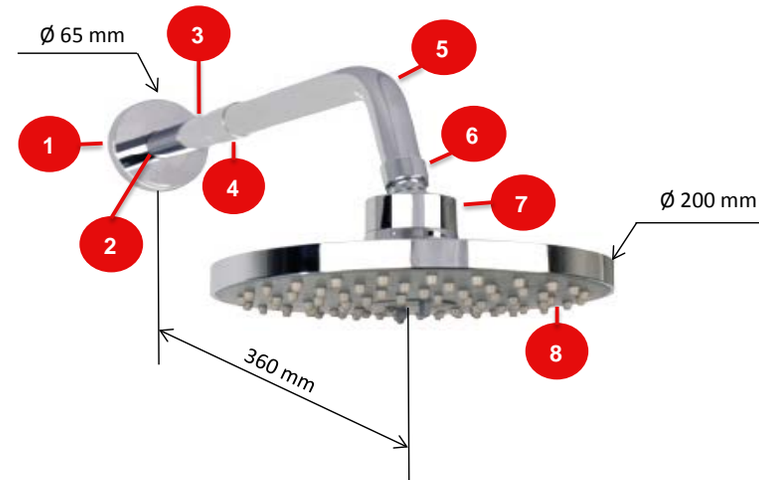
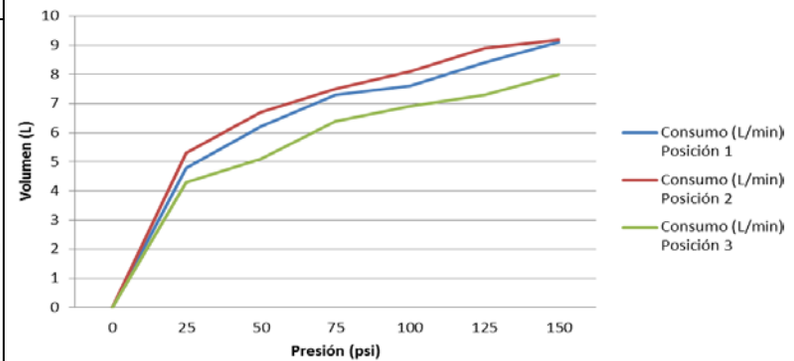
Para mayor información de fichas técnicas, guías de instalación, garantías, restricciones y condiciones de uso, consulte en:
gricol.com/informacion-tecnica-y-garantias

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 Regadera	Caucho - Nitrilo
3	Extensión Regadera	Metal - Acero Inoxidable Cromado
4	Unión Regadera	Metal - Latón Cromado
5	Brazo Regadera	Metal - Acero Inoxidable Cromado
6	Bola Poma	Metal - Latón Cromado
7	Tuerca Regadera	Plástico - ABS Cromado
8	Regadera Kurven 200 mm	Plástico - ABS Cromado


Consumo (L/min)

Conexiones: Rosca Macho 1/2" NPT

Resistencia:
CUMPLE CON LA NORMA NTC 1644 PARA ACCESORIOS DE SUMINISTRO EN FONTANERIA:

- Torque Máximo de Operación: 1,7 N.m (1,25 Lb.Ft).
- Cromado: Ensayo de corrosión NTC 1156 (Sal Neutra) 24 horas en cámara salina.
- Presión Máxima de Trabajo: 860 kpa ± 14 kpa (125 Psi ± 2 Psi).
- Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C (40°F A 160°F).
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Resistente a la corrosión del agua potable.
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador.

Condiciones de uso: Doméstico - No Tóxico.

SELLOS RESPALDO GRICOL

 20 años de garantía
20 year warranty

 Hasta 70% menos consumo
Up to 70% less consumption

GARANTIAS

 Para mayor información de fichas técnicas, guías de instalación, garantías, restricciones y condiciones de uso, consulte en: gricol.com/informacion-tecnica-y-garantias
OBSERVACIONES

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