

Regadera de Cascada 20 cm *con Pivotes Flexibles Antisarro* **PR-C402**

Incluye regulador de flujo para el ahorro de agua

Fácil Instalación

Posición tipo cascada

Material de Fabricación

Cuerpo: ABS Cromado

Empaque Malla: Nitrilo/ Acero Inoxidable 304

Bola: Latón Cromado

Anillo de Bloqueo: Acetal

Empaque: EPDM

Características

Esta regadera trabaja y debe ser utilizada para **Media / Alta presión**, cuyos rangos de presión serán tomados de acuerdo a la siguiente tabla:

Baja Presión: de 0.2 a 1.0 Kg/cm² para 1 a 4 niveles de edificación.

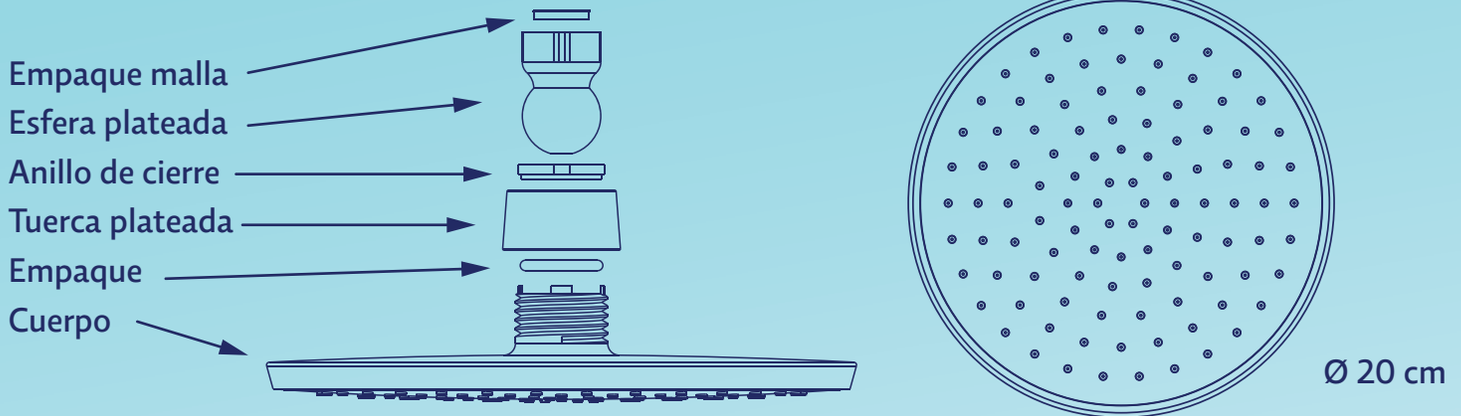
Media Presión: de 1.0 a 3.0 Kg/cm² para 4 a 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.

Alta Presión: de 3.0 a 6.0 Kg/cm² más de 12 niveles de edificación o equipo hidroneumático.



NOM

Diagrama de partes



Recomendaciones de Mantenimiento

El buen funcionamiento de su regadera podrá ser afectado por la dureza del agua, la cual origina que se formen depósitos de sarro; Las impurezas propias de la tubería también pueden causar obstrucciones.

Cuando note que los orificios de salida de su regadera se obstruyan y/o disminuya la presión de agua recomendamos lo siguiente:

- 1.- Sumergir la regadera de mano en vinagre diluido al 50% en agua por 20 minutos.
- 2.- Limpiar con agua la malla filtrante que se encuentra en la conexión de la regadera.