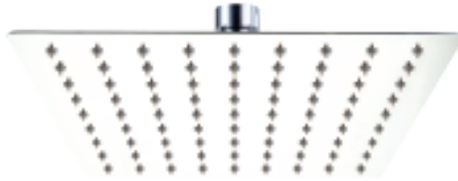


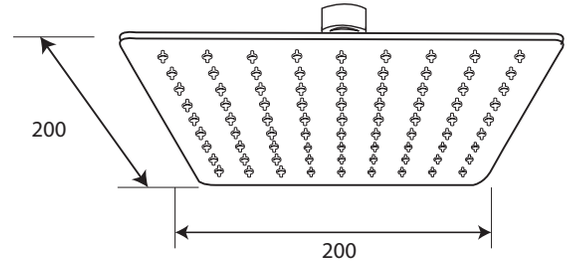
MEDIDAS TÉCNICAS EN MM.

Largo 200 mm
Alto 200 mm
Ancho 48 mm

IMAGEN.



DIBUJO TÉCNICO



NORMA

NOM

NOM-008-CONAGUA-1998

NOM-008-CONAGUA/1998

MATERIALES

Acero Inoxidable 304

ACABADO:

Acabado: Pulido

CARACTERÍSTICAS

- Consumo de agua de 3.6 LPM, en límite inferior a baja presión.
- Alta resistencia a la corrosión.
- Acero inoxidable 304, regadera.
- Fácil recuperación estética por rayones, por ser acero inoxidable pulido.

RELACIÓN ALTURA - PRESIÓN

Cada metro de altura, de la base de su salida, a la base del tinaco, equivale a 10 kPa (0.1 Kg/cm²) [1.42 PSI]

Presión de Trabajo	Presión Kgf/cm	Niveles de Edificación en Pisos
	Baja (0.2 a 1.0)	1 a 4
✓	Media (1.0 a 3.0)	4 a 12 o Equipo Hidroneumático
	Alta (3.0 a 6.0)	Más de 12 o Equipo Hidroneumático
Contados a partir del deposito superior de agua (1 Kpa= 0.0102 Kgf/cm)		

“EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA, ALTERA EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO”

Presión Mínima 1.0 kg /cm

Presión Máxima 3.0 kg /cm

LIMPIEZA

Es muy importante seguir las intrucciones para conservar el acabado del producto, con brillo y en perfecto estado:

- ✓ Utilice únicamente agua y un paño limpio.
- ✗ No utilizar fibras, polvos abrasivos, ni productos químicos.
- ✗ No utilice objetos punzo - cortantes para limpiar los acabados.

GARANTIA

Este producto esta garantizado sobre defectos de fabricación por 5 años, a partir de la fecha de compra del producto, Tecnobath no se hace responsable si el usuario cambia alguna de las piezas originales del producto; la hacer esto la garantía se invalida.

En caso de defectos de fabricación, el usuario deberá solicitar el cambio físico del producto en el establecimiento donde fue adquirido el producto. Para hacer efectiva su garantía el consumidor deberá presentar el producto en su empaque original, la garantía y el comprobante de compra.

Fecha de Compra: _____