



Ficha Técnica

REGADERA REDONDA

CARACTERÍSTICAS:

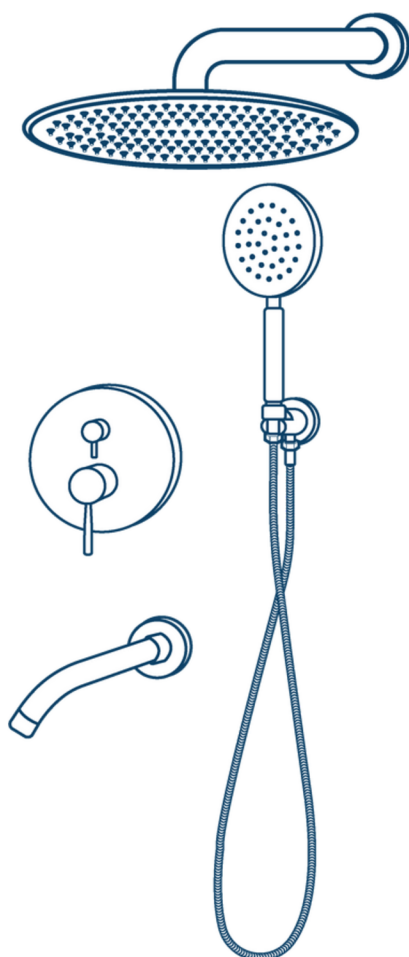
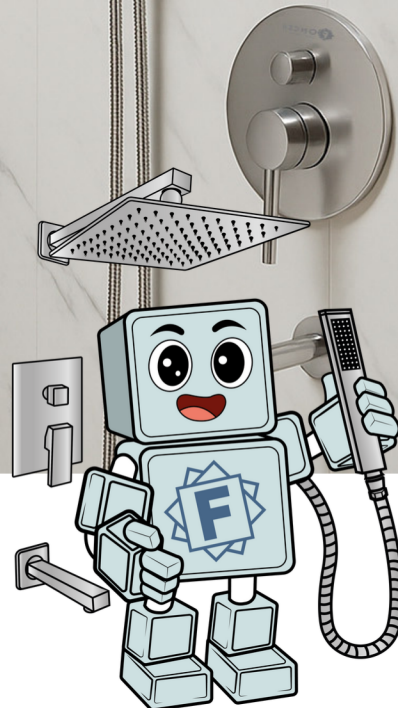
CLASE DE PRESIÓN: **3 a 6 kgf/cm²**

CARTUCHO: **CARTUCHO CERÁMICO**

CAUDAL: **12.5 L/min @ 2 kgf/cm²**

ALCANCE DEL CAÑÓN: **180 MM (CAÑO DE BAÑERA)**

CONSUMO MAX. DE AGUA **6 l/min.**



Juego de regadera oculta

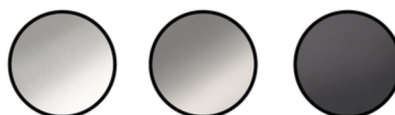
- Regadera superior de acero inoxidable de
- Brazo de regadera de acero inoxidable de
- Cuerpo de la mezcladora de ducha de latón, rosca de conexión NPT 1/2
- Brida de acero inoxidable
- Manerales de la mezcladora de ducha de zinc
- Regadera de mano de acero inoxidable con manguera de acero inoxidable
- Caño de bañera de acero inoxidable

Empaque:

- Producto empacado con espuma PE negra en el interior.
- Caja interior blanca impresa con logotipo a 1 color en un lado.

TIPO	RANGO DE PRESIÓN DE TRABAJO kPa (kgf/cm ²)	NIVEL DE EDIFICACIÓN	TRABAJO
Baja Presión	20 a 98 (0,2 a 1,0)	1-4 niveles	✓
Media Presión	98 a 294 (1,0 a 3,0)	De 4 -12 niveles o equipo hidroneumático	✓
Alta Presión	294 a 588 (3,0 a 6,0)	Más de 12 niveles o equipo hidroneumático	✓

Acabados:



SATINADO

CROMO

NEGRO

ATENCIÓN A CLIENTES

55 8003 2046

55 3727 7252

contacto@foncer.com.mx

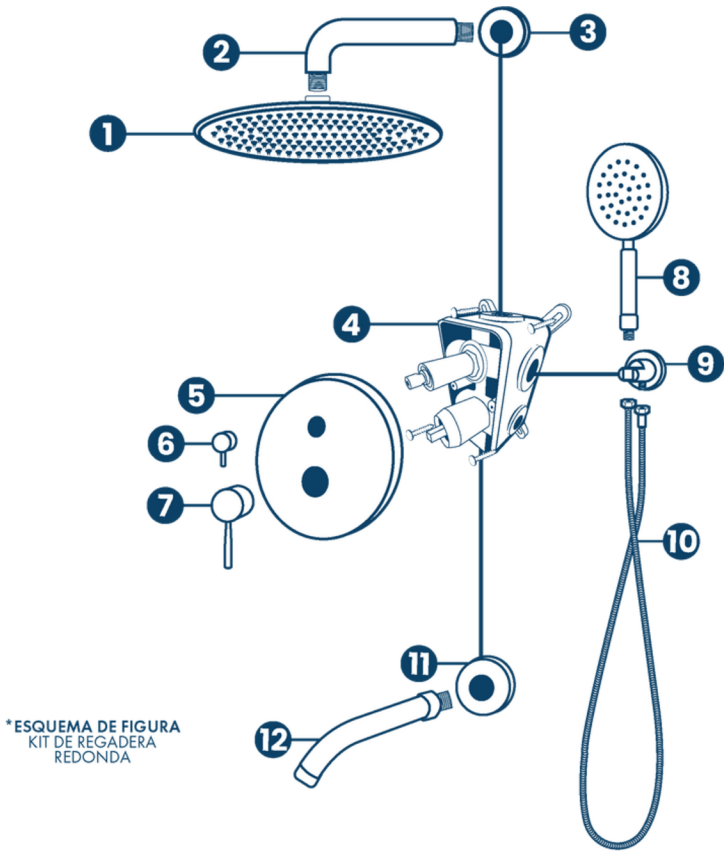


www.foncer.com.mx

1 DE 2

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- 1. Revise que las tuberías y conexiones donde se instalará la regadera estén limpias, niveladas y libres de residuos.
- 2. Cierre el paso del agua antes de comenzar la instalación.
- 3. Ubique y fije el cuerpo empotrable (monomando con desviador) a la profundidad correcta.
- 4. Conecte las entradas de agua fría y caliente respetando la orientación indicada.
- 5. Conecte las salidas del sistema: regadera principal, teléfono y salida inferior.
- 6. Aplique teflón en las conexiones roscadas y apriete firmemente sin forzar.
- 7. Abra el paso del agua para comprobar que no existan fugas y vuelva a cerrarlo para continuar.
- 8. Coloque el recubrimiento del muro (azulejo) y después instale placas, chapetones y manerales.
- 9. Instale el brazo y la regadera principal; ajuste hasta que quede firme.
- 10. Instale el soporte del teléfono, conecte la manguera y el teléfono; abra el agua y verifique nuevamente que no haya fugas.



*ESQUEMA DE FIGURA
KIT DE REGADERA
REDONDA

CONTENIDO

1.- Cabeza	1
2.- Brazo	1
3.- Chapetón regadera	1
4.- Monomando con desviador	1
5.- Chapetón monomando	1
6.- Maneral desviador	1
7.- Maneral	1
8.- Regadera de teléfono	1
9.- Chapetón de teléfono	1
10.- Manguera	1
11.- Chapetón inferior	1
12.- Salida inferior	1
Total : 12 piezas.	

NOM NOM-012-CONAGUA-2021
NOM-008-CONAGUA-1998

Notas importantes:

La información técnica enunciada en este documento representa valores típicos de orientación general y en ningún momento puede ser considerada como garantía, las pruebas se realizaron en condiciones de laboratorio por lo anterior deben en todo caso ser tomadas como un indicador sujeto de confirmación después de una aplicación. El usuario es el único responsable de determinar si un producto de **FONCER** es apto para un uso específico y/o adecuado para el método de aplicación del usuario. Esta información no podrá ser reproducida total o parcialmente sin la autorización por escrito. Esta ficha no es aplicable a productos complementarios.

*La última actualización en la ficha técnica sustituye todas las anteriores.