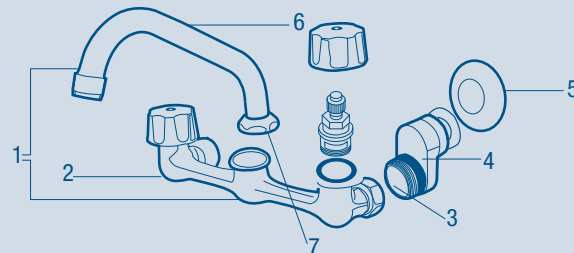


# Mezcladora de pared para fregadero

Wall mount kitchen sink faucet

### LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE HACER LA INSTALACIÓN

- En caso de instalaciones nuevas omita este paso. Cierre el flujo de agua fría y caliente por medio de las válvulas de paso y retire su anterior mezcladora. Una vez retirada la antigua mezcladora, limpie toda la superficie superior del fregadero, para eliminar la suciedad o incrustaciones que dificulten la presentación y la instalación de su nueva mezcladora FOSET®.
- Enrosque los chapetones (5) en los excéntricos (4) posteriormente enrósquelos en los tubos de alimentación instalados en la pared, posícionelos para que queden en una distancia de 20 cm (8") cuidando la simetría de los mismos.
- Enrosque el cuerpo de la mezcladora (2) en los excéntricos (4) y cuide que los empaques (3) queden en su posición.  
NOTA: Si se va a instalar sobre la tarja a la pared, coloque el cuerpo de la mezcladora (2) por la parte frontal del fregadero y luego aplique el paso número 3.
- Instale el cuello (6) enroscando la tuerca (7) en el cuerpo de la mezcladora, ajuste solo con la fuerza de la mano.
- Finalmente abra el flujo del agua fría y caliente de las válvulas de paso, abra y cierre su mezcladora varias veces y revise que no existan fugas de agua, en caso de presentarse fugas de agua, apriete firmemente las uniones donde se presenta la fuga.



### LISTADO DE PARTES

- Mezcladora
- Cuerpo
- Empaques
- Excéntricos
- Chapetones
- Cuello
- Tuerca

**NOTA:** Este diagrama es únicamente ilustrativo como apoyo para el ensamble. El producto puede variar de acuerdo al modelo.

### Requerimientos de instalación

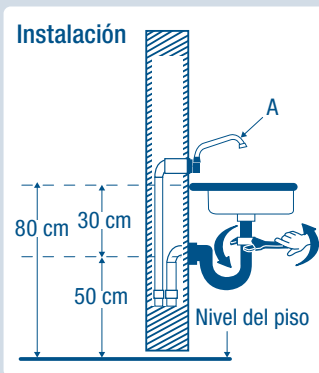
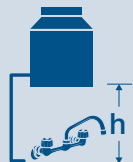
Para el correcto funcionamiento del producto, la presión mínima es de 25 kPa (3.6 PSI) a una presión máxima de 98 kPa (14.2 PSI). Relación altura-presión para depósitos de agua. Contados a partir del depósito superior del agua.

Cada metro de altura, de la mezcladora a la base del tinaco, equivale a 10 kPa (0.1 kgf/cm<sup>2</sup>) [1.42 PSI]

### ⚠ ATENCIÓN

En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada, altera el funcionamiento y consumo de agua del mismo.

Altura (h)	Presión		
	kPa	kgf/cm <sup>2</sup>	PSI
2.5 m	25	0.25	3.6
3 m	30	0.3	4.2
4 m	40	0.4	5.6



Medida recomendada. Coloque la mezcladora (A) Nota: En todas las uniones roscadas utilizar cinta teflón, para evitar fugas.

### Consejos útiles

Se recomienda que antes de conectar la alimentación de agua a la mezcladora, purgue la línea de agua para evitar filtraciones de impurezas que puedan dañar su funcionamiento.

Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimiento, ya que puede dañar la superficie de las partes con recubrimiento y reducir su vida útil. Nunca utilice silicón en la parte interna de la mezcladora, utilice solo en la parte externa de la tapa cubierta.

### Mantenimiento

Para la limpieza de la mezcladora, solo se requiere de una franela humedecida en agua, nunca utilice abrasivos, agentes químicos o fibras para su limpieza.

### Funcionamiento de apertura y cierre del flujo del agua

Su mezcladora FOSET®, incluye cartuchos tipo cerámico que tienen las siguientes características:

Giro de un cuarto de vuelta (90 grados).

Disco cerámico para garantizar una vida útil de 50 000 ciclos de apertura y de cierre.

MEZCLADORA TIPO	RANGO DE PRESIÓN DE TRABAJO	NIVELES DE EDIFICACIÓN
		Contados a partir del depósito superior del agua
Baja Presión	25 kPa a 98 kPa (0.25 kgf/cm <sup>2</sup> a 1 kgf/cm <sup>2</sup> )	De 1 a 4

**⚠ ATENCIÓN** Utilizar sólo piezas de repuesto originales suministradas o aprobadas por el proveedor.