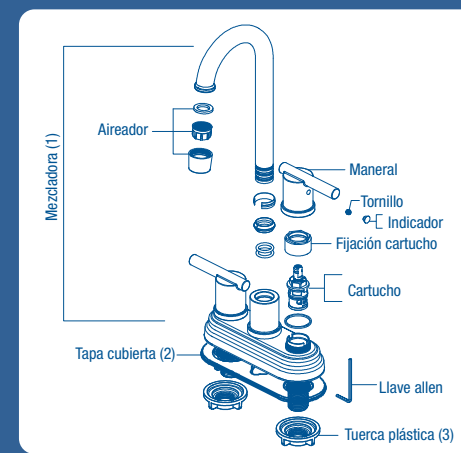


**LISTADO DE PARTES**

1. Mezcladora
2. Tapa cubierta
3. Tuerca plástica

Algunas partes mencionadas en el diagrama ya vienen ensambladas previamente.



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

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

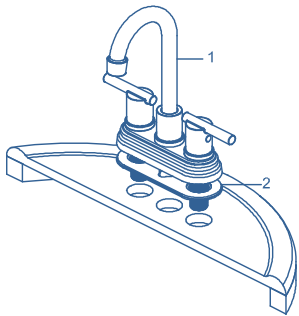
**1. Instalación de su mezcladora**

**Nota: Su mezcladora viene previamente ensamblada**

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. Limpie toda la superficie superior del lavabo, para eliminar la suciedad o incrustaciones que dificulten la presentación y la instalación de su nueva mezcladora FOSET®.

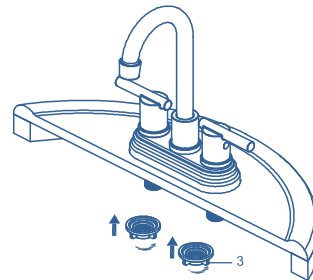
Tome su mezcladora (1) y por la parte de abajo coloque la tapa cubierta (2) cuidando que los bordes de la tapa cubierta (2) coincidan con el contorno inferior de la charola de la mezcladora.

Coloque la mezcladora (1) con la tapa cubierta (2) en el lavabo asegúrese de que su mezcladora quede bien fija y alineada.



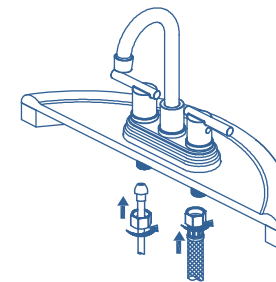
**2. Ensamblado seguro de su mezcladora**

Coloque las tuercas plásticas (3) por debajo del lavabo y apriételas firmemente, para asegurar el ensamblado de su mezcladora Fose®.



**3. Alimentación de agua**

Use conexiones de 13 mm (1/2") o tuercas de acoplamiento de líneas de suministro con tubo de bola de 9,5 mm (3/8") (no incluidas), conéctelas a las salidas que están debajo de su mezcladora y por el otro extremo al suministro de agua. 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.



**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 el funcionamiento de la mezcladora.

Nunca utilice herramientas dentadas para tomar piezas con recubrimiento, ya que puede dañar la superficie de las partes con recubrimiento y reducir la vida útil de la mezcladora.

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

**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.

**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.

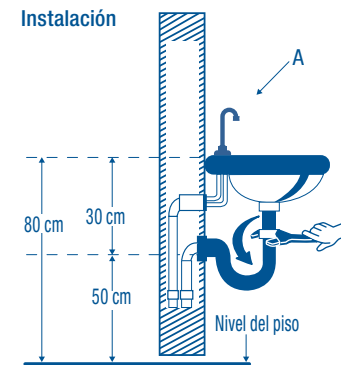
Cada metro de altura, de la mezcladora a la base del tinaco, equivalen a 10 kPa (0.1 kgf/cm<sup>2</sup>) [1.42 PSI]

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

**⚠ ATENCIÓN**

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

Producto elaborado con materiales de alto desempeño en contacto con el agua: PVC, latón y cobre.



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

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