

FICHA TÉCNICA

ACOPLE FLEXIBLE 40 CM SANITARIO 1/2" x 15/16"

Válvula regulación / Plomería y repuestos

Código: 101071

Ficha técnica: FT-DD-181 / Versión: 1

Fecha: Mayo 2026

1. Descripción

El acople flexible es utilizado para conectar la grifería sanitaria o grifos de alto flujo a la acometida de agua. Cuenta con una manguera flexible plástica de 40 cm y conectores de 1/2" x 15/16" para realizar el ajuste con los empaques de caucho.

2. Materiales

Manguera: Polietileno de alta densidad (PEAD)

Tuercas 1/2": Polipropileno

Tuercas 15/16": ABS

Sellos: caucho natural

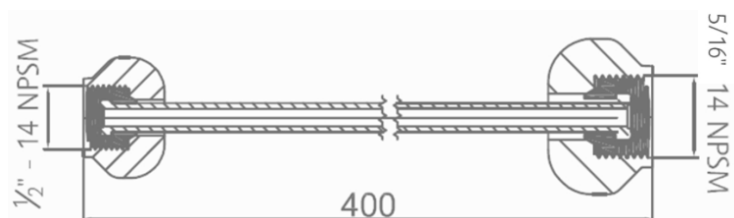


3. Características Generales

- Para uso doméstico e industrial.
- Recubrimientos no tóxicos.
- Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso.
- Fácil instalación.

4. Especificaciones Técnicas

- Presión mínima de servicio: 138 kPa (20PSI).
- Presión máxima de servicio: 860 kPa (125 PSI).
- Presión de trabajo: 689 kPa (100 PSI).
- Temperatura de trabajo 5°C a 70°C.
- Resistencia de 75.000 ciclos de presión.
- Resistencia química: Compatible con detergentes y productos de limpieza domésticos.
- Conexiones: 1/2" (pared) y 15/16" (válvula).



ACOPLE FLEXIBLE 40 CM SANITARIO 1/2" x 15/16"

Válvula regulación / Plomería y repuestos
Código: 101071

5. Cuidados y Limpieza

- La limpieza debe realizarse con agua y jabón, utilizando un paño limpio o un cepillo de cerdas suaves.

6. Productos complementarios

Códigos	Descripción
101054	Conjunto Grifería Sanit Phoenix 1/4"-13cm Cromo
101883	Válvula de Entrada Hidrostática
101058	Válvula de Entrada Arawak De 17cm
101284	Válvula Regulación Plástica Nieve
101285	Válvula Regulación Plástica Cromo

Normatividad

- Cumple con la resolución **0501**.



Respaldo y asesoría técnica



Responsabilidad y sostenibilidad ambiental



Diseño, tecnología y calidad



Sellos de calidad NTC



Modela, planifica y construye