

METUSA

ACCESORIOS SANITARIOS

TUBO DE ABASTO DE ACERO INOX. REFORZADO CON ALETAS DE AJUSTE

CARACTERÍSTICAS

• Nombre	Tubo de Abasto
• Marca	METUSA
• Código SAP	3121MAST150
• Material	Hilo Trenzado de Acero inox. - Polietileno
• Origen	Perú
• Mangüera	EPDM atóxica, diámetro Nominal 8 mm (para mayor caudal) agua fría - caliente
• Terminales	Acero inoxidable Macho-Hembra de bronce 1/2" x 1/2"
• Longitud	40 cm
• Temperatura	150° C
• Presión	190 PSI
• Peso aprox.	103.8 gr.
• Usos	Lavatorios, lavadero, bidet, termas eléctricas.

GARANTÍA

- 10 años

CARACTERÍSTICAS

- Mayor flexibilidad, resistencia a la presión y temperatura.
- Fabricado con mangüera interior de caucho atóxico (EPDM para agua potable).
- Reforzado exteriormente con hilos de acero inoxidable e hilos de refuerzo de fibra (polietileno), que le otorga mayor resistencia y flexibilidad, soporta agentes corrosivos e ideal para casas de playa.
- El empaque cónico empalma de manera eficiente evitando filtraciones.

INSTALACIÓN

1. Cierre la llave de paso de agua



2. Verifique que el punto de agua este limpia (sin oxidos, teflón).

3. Coloque cinta teflón en el terminal macho.



4. Ubicar el terminal macho en el punto de agua y con la ayuda de una herramienta realizar el ajuste.

5. El otro extremo del tubo de abasto (tuerca hembra) Ubicarlo en la rosca de la grifería y con la ayuda de las aletas realizar el ajuste manual.



6. Revisar que no haya fugaz.

