

# METUSA

## MEJORA TU CASA

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

#### CARACTERÍSTICAS

• Marca	METUSA
• Nombre	Tubo de Abasto 3121MAST155
• Código SAP	3121MAST155
• 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	60 cm
• Temperatura	100° C
• Presión	500 PSI
• Peso aprox.	133 gr.
• Usos	Lavatorios, lavadero, termas y bidet.

#### GARANTÍA

- 20 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, está diseñado para trabajar en ambientes altamente corrosivos.
- El empaque cónico empalma de manera eficiente evitando filtraciones.
- Único con adaptador de ajuste manual para la tuerca macho, facilita la instalación sin herramientas y en lugares poco accesibles.

#### INSTALACIÓN

1. Cierre la llave de paso de agua



2. Verifique que el punto de agua este limpio (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 del adaptador de ajuste manual 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.

