

METUSA

MEJORA TU CASA

TUBO DE ABASTO ULTRAFLEX® DE ACERO INOXIDABLE Y POLIETILENO RECUBIERTO DE PVC M 1/2" - H 1/2" - 60 CM

DATOS GENERALES

| | |
|---------------------------------|---|
| • Marca | METUSA |
| • Nombre | T.ABAST A.I+PE GRIS REC 1/2x1/2x60CM M-H 3121MAST544R |
| • Código SAP | PERÚ |
| • Origen | ULTRAFLEX® |
| • Material del manguera interna | HILOS DE ACERO INOXIDABLE Y POLIETILENO |
| • Material del trenzado | PVC |
| • Material del recubrimiento | ACERO INOXIDABLE 304 |
| • Material de los terminales | (MACHO, HEMBRA Y BOCINAS) |
| • Medidas de producto | 60 cm x 1/2" x 1/2" |
| • Peso | 180 g |
| • Uso | BAÑO, LAVANDERÍA O COCINA |

FUNCIÓN

Permite abastecer un producto a la red de agua.

COMPONENTES

- Tubo de abasto
- Herramienta de ajuste manual (en el mismo tubo)

GARANTÍA

20 años

CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

- Ultrarresistente, material de altísima duración que soporta hasta 500 PSI de presión y 100 °C.
- Ultraflex®, no se ahorca ni se estrangula. flujo 100% garantizado.
- Soporta todos los agentes de limpieza tradicionales.
- Libre de filtraciones, empaques cónicos de alta calidad que aseguran un sellado hermético.

INSTALACIÓN

- Cierre la llave de paso de agua.
- Verifique que el punto de agua esté limpio (sin óxidos ni teflón)
- Colocar cinta teflón en el terminal macho.
- Ubicar el terminal macho en el punto de agua y con la ayuda de la herramienta, ajustarlo fuertemente.
- En el otro extremo del tubo de abasto (tuerca hembra) ubicar en la rosca del producto y con ayuda de la mano, realizar el ajuste. de ser necesario usar una herramienta para el ajuste.
- Revisar que no haya fugas.
- Restablecer el flujo de agua de la red.

ADVERTENCIA

- Utilizar solamente con agua potable.
- Diseñada para uso doméstico exclusivamente.



Encuétranos en:
www.metusa.com

