

# METUSA

ACCESORIOS SANITARIOS

## MANGUERA DE LAVADORA DE POLIETILENO

### CARACTERÍSTICAS

• Nombre	Manguera de lavadora de polietileno
• Marca	METUSA
• Código SAP	MAST921
• Material	Hilo trenzado de Fibra de Polietileno
• # Hilos trenzados	24
• Prueba hidrostática	145 PSI
• Origen	Perú
• Temperatura máxima de trabajo (EPDM)	82° C
• Temperatura mínima de trabajo (EPDM)	0° C
• Longitud	200

### TIPOS DE MANGUERA

• EPDM atóxica	Agua caliente/ Agua fría
• Color	Blanco

### TERMINALES (H-H)

• Tuerca Hembra 3/4"	Polipropileno
• Tuerca Hembra 3/4"	Polipropileno

### GARANTÍA

- 10 años

### INCLUYE

• Empaque integrado	Si
---------------------	----

### CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES

- Mayor flexibilidad y resistencia a la presión y temperatura.
- Fabricado con manguera interior de caucho atóxico (EPDM para agua potable).
- Reforzado exteriormente con hilo de polietileno que otorga mayor resistencia y flexibilidad.
- No requiere cinta teflón cero herramientas.
- Instalación fácil, rápido y seguro.

### INSTALACIÓN

1. Cierre la llave de paso de agua.
2. Verifique que las tuercas en la que hará la conexión estén limpias.
3. Ajuste sólo con la mano.
4. Cerciórese que no existan fugas.



Encuétranos en:  
[www.metusa.com.pe](http://www.metusa.com.pe)

