

## FICHA TÉCNICA

Válvula Automática De Bola Flotante Con Entrada De 3/4". Los Tornillos De Fijación Son De Acero Inoxidable. Esta Válvula Remplaza La Válvula Tradicional. Temperatura Aplicable De 0°C A 70°C.



**CÓDIGO:**  
**TS098**



**\*Nombre:** Válvula automática de control de nivel de agua de 3/4"

**Código de Barras:** HUN4257A124

**Código de producto:** TS098

**Embalaje de proveedor:** Empaque apto para retail con código de barras

**Procedencia:** IMPORTADO

**Tipo:** Válvulas y Llaves de Paso

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Válvula Automática De Bola Flotante Con Entrada De 3/4". Los Tornillos De Fijación Son De Acero Inoxidable. Esta Válvula Remplaza La Válvula Tradicional. Temperatura Aplicable De 0°C A 70°C.

- Fácil De Instalar.
- Rango De Presión De Trabajo De 0.2-22.0 Lbs.
- Resistente A La Alta Presión Del Agua.
- Alta Resistencia A La Corrosión.
- Resistente A Altas Temperaturas.
- Flujo De Agua Abundante.
- Utilizado En: Tanques De Agua, Refrigeración De Aire, Piscinas, Energía Solar, Calderas De Agua Caliente, Agua Potable Para Animales, Torres De Agua, Tanques, Humidificadores, Edificios Civiles, Torres De Refrigeración.
- Para Control De Nivel De Agua, Cuando El Nivel Llega Al Sensor Esta Corta El Flujo



SIZE: 3/4"



Strong Body



