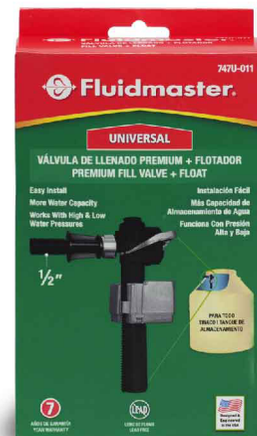


# VÁLVULA DE LLENADO PARA TINACO O TANQUE DE ALMACENAMIENTO 747U-011

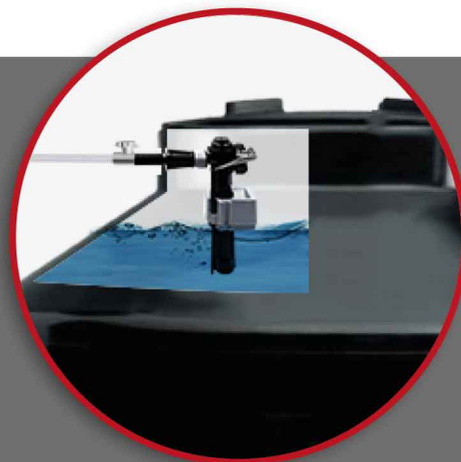


#1 EN LA REPARACIÓN DE  
SANITARIOS EN EL MUNDO

Válvula para tanque de almacenamiento o reserva, reemplaza el sistema antiguo de bola por un flotador integral, con **mayor resistencia** y **eficiencia en el llenado** y cierre del paso del agua.



## DISEÑO EFICIENTE Y COMPACTO



### CARACTERÍSTICAS

#### 1 Cámara de cierre anti-sifón.

Diseño anti-sifón que cumple con las certificaciones más rigurosas en plomería a nivel mundial.

#### 2 Diametro de 1/2".

Funciona en todos los tanque de almacenamiento hasta por encima de los 10,000 litros y protección UV.

#### 3 Fabricada con polímeros plásticos.

Lo polímeros plásticos con los que esta fabricada son de la más alta calidad en el mercado y con la mejor resistencia.

#### 4 Diseño de alta ingeniería.

Su **compacta** estructura hace que esta válvula sea la más silenciosa del mercado.

#### 5 Flotador integrado

Proporciona mayor eficiencia y duración respecto a las válvulas de bola.

#### 6 Fácil instalación, mantenimiento y reparación.

#### 7 Más capacidad de almacenamiento de agua.



**Fluidmaster.**

30800 Rancho Viejo Rd.  
San Juan Capistrano, CA 92675 U.S.A  
fluidmaster.com/mexico  
(81) 8286 6150 ext 5310

Fluidmaster México   
Fluidmaster Centro América

**7**  
AÑOS DE  
GARANTÍA

**ENTRADA  
LATERAL**

**MODELO # 747U-011**

**UPC 039961028730**

VÁLVULA DE LLENADO/ADMISIÓN  
PARA PRESIÓN ALTA Y BAJA

UNIDAD DE EMPAQUE	20 pzas.
----------------------	----------