



# Accesorios Plomería

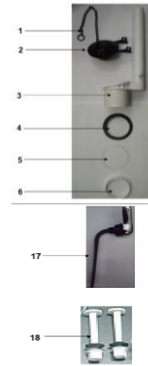
## Juego completo de accesorios plástico para w.c.

Código: **K4056P**

Nivel de Revisión REV.0

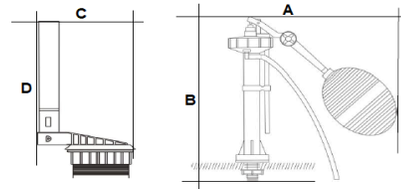
### INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL
1. Cadena	Plástico	17. Palanca	Plástico
2. Sapo	Hule	18. Tornillo con tuerca	Plástico
3. Cuerpo de la válvula	Polipropileno		
4. Empaque	Hule		
5. Rondana	Plástico		
6. Tuerca de ajuste	Plástico		
7. Cuerpo de válvula	Poliétileno		
8. Empaque	Hule		
9. Rondana	Poliétileno		
10. Tuerca	Poliétileno		
11. Tuerca	Poliétileno		
12. Tuerca flotador	Poliétileno		
13. Tornillo flotador	Poliétileno		
14. Brazo flotador	Poliétileno		
15. Flotador	Poliétileno		
16. Manguera	Poliétileno		



#### DIMENSIONES

ZONA A	300 mm
ZONA B	280 mm
ZONA C	100 mm
ZONA D	260 mm



Certificación	Peso del producto Kg
Si	0,405

**Características**  
Válvula de descarga con sapo.  
Válvula de admisión con flotador.

**Acabado**  
Blanco/Rojo/Negro

#### Medidas de Instalación

- Coloque la válvula con el empaque en el orificio del tanque, rosque la tuerca. Alimente con la manguera o tubo de cobre ( no incluidos).
- El flotador no debe roscar con el tanque y con la contra de descarga. Coloque el clip en la manguera e insértele en el tubo rebosadero.
- Abra la válvula de control para su ajuste a la marca del nivel de agua.
- Sujete el sape en los pivotes laterales de la contra, colocar la contra y empaque en el orificio del tanque, apretar la tuerca y colocar el empaque. El tubo rebosadero debe quedar arriba de la marca del nivel de agua( 2 cm. aprox.) y por debajo del orificio de la palanca del tanque.
- Coloque la palanca de descarga en el orificio del tanque, rosque la tuerca y enganche la cadena.
- Coloque el empaque entre el tanque e inodoro, introduzca tornillos y empaques en la base del tanque, rosque con las rondanas y tuercas.

#### Funcionamiento

El producto debe ensamblar de acuerdo al instructivo de instalación y todas las roscas deben de ser compatibles con sus complementos

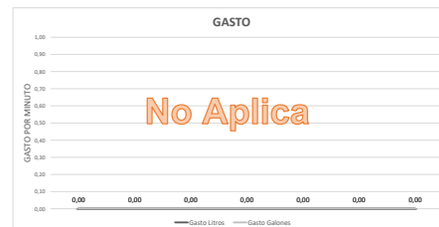


#### RECOMENDACIONES

Mantener la línea de agua libre de residuos.

#### MANTENIMIENTO

Limpiar siempre con solo una tela suave húmeda las partes y luego secar. Cromadas, no utilizar nunca artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes ni polvos abrasivos. No dejar el producto sin limpiar por periodos largos de tiempo.



Presión Gasto Litros Gasto Galones

--	--	--

#### GARANTÍA

"GARANTÍA" de 3 años, contra defectos de fabricación.