



DESAGÜE AUTOMÁTICO CON REBOSE GRIS - CROMO

REF: 01-1933-04/15

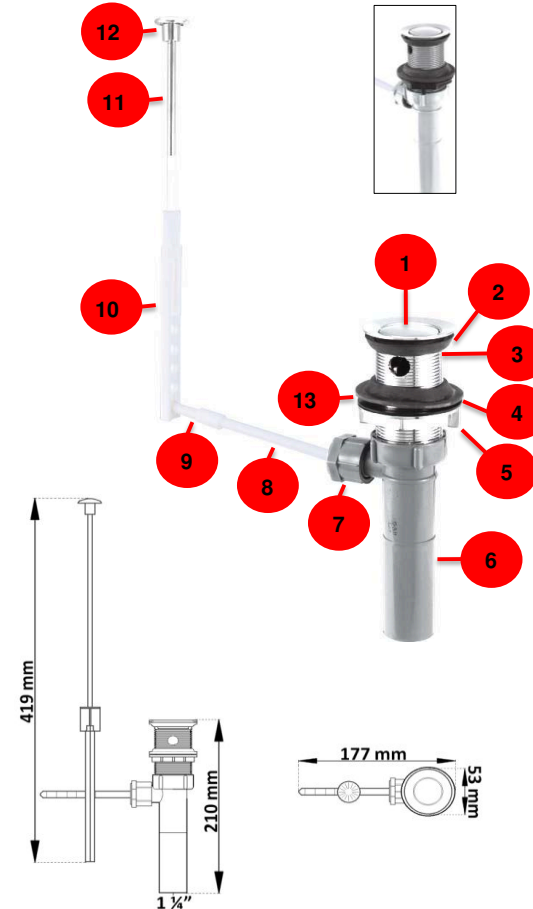
Color Opcional: Blanco 01-1933-15

Características

Item	Nombre	Material
1	Botón Arbol desagüe	Plástico - ABS Cromado
2	Empaque sello	Caucho
3	Tubo roscado desagüe	Plástico - ABS Cromado
4	Empaque Tuerca	Caucho
5	Tuerca Ajuste	Plástico- ABS Cromado
6	Tuerca tubo desagüe	Plástico - Polipropileno Gris
7	Tuerca Bola desagüe	Plástico - Polipropileno Gris
8	Bola desagüe (15 cm)	Plástico - Acetal
9	Extension a 18 cm	Plástico - Acetal
10	Barra accionamiento	Plástico - Polipropileno Blanco
11	Varilla desagüe	Metal - Latón Cromado
12	Botón varilla desagüe	Plástico - ABS Cromado
13	Arandela	Plástico - Polipropileno

Para ver
Ficha Técnica
de Materias
Primas

Conexiones:	Tubo 1 1/4"
Resistencia:	<p>CUMPLE CON LA NORMA NTC 5302 PARA ACCESORIOS DE DESAGÜE EN FONTANERIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materiales: NTC 2966, ASTM D965 - D3965 - D2661 - D2665 - F628 - F891, NTC 369, CAN/CSA B 181.1 - CAN/CSA B 181.2. - Diametro externo de salida: Lavamanos y Bidés mínimo nominal 1 1/4"; Lavaplatos, Bañeras y Lavaderos mínimo nominal 1 1/2". - Ciclado Térmico: Máximo 6 ciclos de variación de temperatura de 60 °C ± 2 °C por 1,5 minutos a 21 °C ± 2 °C por 1,5 minutos con un caudal de agua de 7,5 L/min ± 0,8 L/min. - Caudal mínimo 27 L/min (7gpm). - Resistente a la corrosión del medio ambiente en condiciones normales de uso. - Resistente a la corrosión del agua potable. - Resistente al jabón y limpiadores de tocador.
Sistema de cierre:	Convencional (Manual)
Uso:	Domestico- No tóxico.



SELLOS RESPALDO GRICOL



Elaboró: Juan Carlos Suarez Pinilla	Revisó: Jahn Hernandez	Aprobó: Germán Romero	Fecha: dd mm aa
Cargo: Asist. Dir. Desarrollo Tecnológico	Cargo: Analista de producto y capacitaciones	Cargo: Director de Producción y Desarrollo T.	14 04 2015
Firma:	Firma:	Firma:	
Afecta la integridad del sistema	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Afecta la integridad del sistema	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
Afecta la integridad del sistema	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Afecta la integridad del sistema	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
Actualización No	Descripción de cambios		