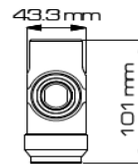
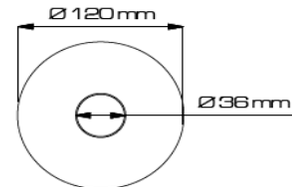


Vista lateral derecha



Vista frontal



Ensamble vista frontal

CARACTERÍSTICAS

Descripción del producto:	Válvula automática tipo push de alta eficiencia para taza, con cuerpo para empotrar en la pared, característica que dificulta las actividades vandálicas.						
Conexiones:	Entrada, rosca 1" NPT. Salida, acople tubería Ø1" (33,4 mm)						
Materiales y/o acabados:	Cuerpo y botón en latón (aleación de cobre y zinc). Buje en acero inoxidable cromado. Escudo en ABS (Polímero de alta ingeniería) cromado.						
Uso:	Institucional. Ideal para ambientes públicos, educativos, comerciales y de alta frecuencia de uso.						
Medidas principales del empaque:	<table border="0"> <tr> <td>del Alto:</td> <td>9,5 cm</td> </tr> <tr> <td>Largo:</td> <td>17 cm</td> </tr> <tr> <td>Ancho:</td> <td>17 cm</td> </tr> </table>	del Alto:	9,5 cm	Largo:	17 cm	Ancho:	17 cm
del Alto:	9,5 cm						
Largo:	17 cm						
Ancho:	17 cm						
Peso del producto:	<table border="0"> <tr> <td>Neto:</td> <td>0,94 kg</td> </tr> <tr> <td>Bruto:</td> <td>1,1 kg</td> </tr> </table>	Neto:	0,94 kg	Bruto:	1,1 kg		
Neto:	0,94 kg						
Bruto:	1,1 kg						
Restricciones:	No utilice productos químicos, abrasivos ó corrosivos para el aseo y/o mantenimiento, ya que pueden afectar la estética y/o apariencia del producto.						
Otros:							
Ventajas:	Diseño de alta eficiencia, elegante, sofisticado, ahorrador, fácil acceso para limpieza, ideal para dificultar las actividades vandálicas.						
Consumo de agua:	La válvula tiene una graduación mínima de consumo desde 4 Lpf hasta 7 Lpf dependiendo de la graduación. El tiempo de ciclo varia de 2,5 a 8 segundos. <small>(Los consumos y tiempos indicados corresponden a promedios calculados a una presión de 80 psi. Los caudales pueden variar, según las condiciones de instalación, calidad de agua o variación de presiones de la red hidráulica).</small>						
Accesorios:	Lpf (Litros por funcionamiento) Incluye llave calibradora de consumo.						
Presión de trabajo:	Rango Mín. 25 psi Máx. 80 psi						

GARANTÍA

Este producto está cubierto por garantía de 20 años por defectos de fabricación y/o mala calidad de los materiales. Para mayor información de fichas técnicas, guías de instalación, garantías, restricciones y condiciones de uso, consulte en: gricol.com/informacion-tecnica-y-garantias

OBSERVACIONES

GRICOL S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios en los productos y/o sus especificaciones sin previo aviso.
 Si desea consultar nuestro portafolio de productos ingrese a www.gricol.com
 Líneas de atención: 3603899 - 3600466