

Válvula para urinario ecológico

Código: 10005



Nuestra válvula trabaja a base de una tecnología de membranas, que garantiza un drenaje libre de malos olores, sin el uso de electricidad, líquidos de bloqueo u otros aditivos. La forma más segura de evitar el consumo de agua potable en los urinarios y por lo tanto, proteger el medio ambiente.

La válvula funciona básicamente bajo el principio de la gravitación.

Se compone de silicona de memoria que ha sido probado en 200 diversos líquidos y productos químicos, y ofrece una resistencia y estabilidad hasta un máximo de 180 °C.

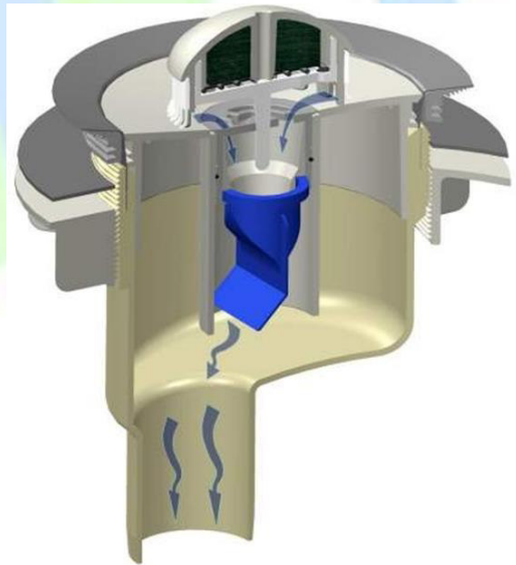
Las fuerzas de cohesión de la membrana de silicona son tan grandes que la boca de la membrana se cierra herméticamente después de su utilización. La válvula se abre para dejar pasar los líquidos a través de la tubería en dirección al alcantarillado (drenaje).

Con la utilización de la tapa suministrada se evita que objetos extraños impidan el cierre de la válvula.

La válvula reemplaza por completo la descarga de agua, o reemplaza por completo la utilización de sifones a base de líquidos de bloqueo.

Gracias a su construcción con 2 posiciones de cierre predeterminadas, se evita la apertura de la válvula en estado seco.

El riesgo de secado de nuestra válvula es mínimo, debido al clima húmedo que tiene las canalizaciones del alcantarillado, impide el secado (deshidratación) de la membrana.



¡Pregunte por nuestro detergente Kalkex, el complemento perfecto!

ECOLTEC S.A.

Cdla. Acuarela del Rio
Calle Martín Ycaza Pérez
Telf.: (04) 503 5400

Correo: administracion@ecoltec.com.ec