

PRECINTO DE SEGURIDAD 1/2"

REF: 33064001



COMPONENTE

1. Precinto de seguridad

USO

- Accesorio utilizado para el cierre o corte simple a la conexión domiciliar. En un cierre simple el Niple con rosca es reemplazado por un Niple Tapón que impide el flujo de agua. Este a su vez, es protegido de cualquier manipulación al colocar el precinto de seguridad en la tuerca de acople de la válvula de paso antes del medidor. Este producto puede contar con impresión según requerimiento del cliente.

ENSAYOS

- Inspección Dimensional

REFERENCIA	PRODUCTOS	DIÁMETRO NOMINAL	DIÁMETRO INTERNO	DIÁMETRO EXTERNO
33064001	PRECINTO DE SEGURIDAD 1/2"	1/2"	23.0 +/-0.3	47.0 +/- 0.1

RECOMENDACIONES GENERALES



NO GOLPEE
LA PIEZA



NO
EXPONGA
LA PIEZA
AL FUEGO



NO APTO
PARA AGUA
CALIENTE



NO PINTE
LA PIEZA



NO EMPLEE
HERRAMIENTAS
PARA SU
INSTALACIÓN

CONSERVACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA

Los accesorios fabricados por Concyssa Industrial garantizan la calidad del agua, las materias primas aseguran el control de sustancias de efecto adverso a la salud humana de acuerdo al artículo 4 de la Resolución 0501 2017.

COMPORTAMIENTO PARA CONDICIONES EXTREMAS

Presiones continuas por encima de las presiones recomendadas pueden hacer que el producto no opere correctamente.

VIDA ÚTIL ESTIMADA

Los productos fabricados por Concyssa Industrial tienen una vida útil estimada de 50 años, cuando se cumplen con todas las especificaciones y recomendaciones de uso, instalación y mantenimiento del producto contenidas en la información técnica.

CARGUE Y DESCARGUE

- Evite arrojar al piso o golpear los productos
- Evite mover el producto arrastrándolo por el suelo
- Para bultos grandes, utilice paletas o estibas para su manejo con montacargas, para el cargue o descargue y traslado al sitio de almacenamiento

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO

- Para la correcta instalación del precinto de seguridad, debemos eliminar una de las pestañas de la tuerca, y de esta manera el precinto de seguridad se ajusta correctamente a la tuerca y el medidor, evitando la mala manipulación y fraude del registro y el medidor.

ALMACENAMIENTO

- Almacene el producto bajo techo
- Deben almacenarse en zonas secas y frescas, a temperatura ambiente en anaqueles o sobre estibas Si su almacenamiento en el exterior es inevitable, los accesorios deberán guardarse a una altura por encima del nivel del suelo (sobre estibas o paletas) y protegerse con una cubierta impermeable de preferencia de color azul o negro.
- Deberán apilarse en pilas de no más de 20 metros de altura
- Si requiere apilar los productos verifique que son del mismo diámetro y forma para evitar que se derrumben
- Almacene el productos en estibas para bolsas grandes que permitan el uso de montacargas, asegurándolos con cinta de sujeción o vinipel.
- Los productos no deben estar cerca de una fuente de calor.

TRANSPORTE

- Se recomienda usar vehículos de superficie de carga lisa, libre de superficies rugosas, puntas, latones, astillas de madera, que puedan ocasionar daños en las bolsas de los productos El piso del transporte deberá ser liso o utilizar estibas.
- Cuando se transporten productos a granel de forma diversa diámetros colocar los de mayor diámetros primero sobre la plataforma del camión.
- Para transportar varias unidades o bultos del producto se recomienda estibar el producto.
- En lo posible utilice vehículos cerrados o con tolva cerrada para transportar los productos.
- Los productos no deben estar cerca de una fuente de calor, no colocar peso sobre las pilas de los productos durante el transporte.