

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Sarnafil® T Scupper round

## SUMIDERO DE FPO MOLDEADO POR INYECCIÓN

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

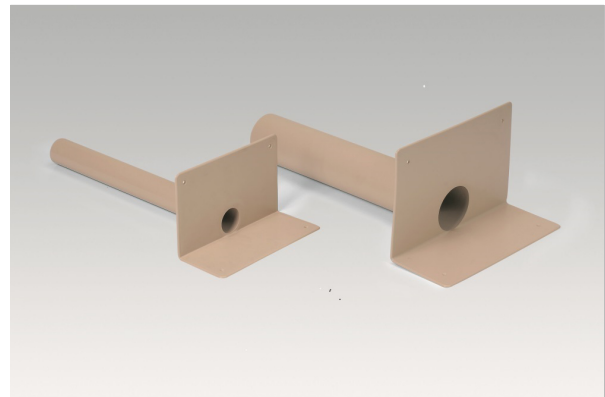
El sumidero Sarnafil® T Scupper round está fabricado con poliolefina rígida moldeada mediante un proceso de inyección. Se usa con las membranas de impermeabilización de cubierta de Sika las cuales se sueldan directamente sobre el sumidero.

### USOS

- Salida de agua de lluvia a través del peto para su uso con las membranas Sarnafil® y Sikaplan® de FPO.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Resistencia a la radiación UV
- La membrana se puede soldar directamente a la placa base.
- Fácil aplicación
- Fácil soldadura mediante aire caliente
- Reciclable



### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Polipropileno (PP)
Presentación	Dependiendo de la cantidad de pedido y del tamaño del producto, los productos se envasan en palets o en cajas.
Apariencia / Color	Color <u>beige</u>
Conservación	5 años desde su fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	El producto se debe almacenar en su envase original, sin abrir y sin dañar, en condiciones secas y a una temperatura entre +5 °C y +30 °C. Siempre consultar la etiqueta. No apilar palets de rollos o cualquier otro material encima durante el transporte o almacenamiento.
Superficie	lisa

## Dimensiones

Tubo			Placa	Caudales
diámetro exterior Ø	longitud	ángulo de inclinación	en ángulo de 90° B × H/L	Profundidad del agua 55 mm / 75 mm
40 mm	450 mm	0°	250 mm × 150/100 mm	0,50 l/s <sup>1)</sup> / 0,75 l/s <sup>1)</sup>
50 mm	450 mm	0°	250 mm × 150/100 mm	0,70 l/s <sup>1)</sup> /1,00 l/s <sup>1)</sup>
63 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,05 l/s / 1,40 l/s
75 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,25 l/s / 1,80 l/s
90 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,45 l/s / 2,35 l/s

<sup>1)</sup> Valor calculado

## Espesor

3,0 mm

## INFORMACION DEL SISTEMA

### Estructura del Sistema

Productos compatibles dependiendo del diseño de la cubierta:

- Membranas tipo Sarnafil® TG 66
- Membranas tipo Sarnafil® TS 77
- Membranas tipo Sarnafil® TG 76
- Membranas tipo Sikaplan® TB
- Membranas tipo Sikaplan® TM

## INFORMACION DE APLICACIÓN

### Temperatura Ambiente

-20 °C mín. / +60 °C máx.

### Temperatura del Soporte

-30 °C mín. / +60 °C máx.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### APLICACIÓN

Consulte la sección correspondiente en el manual de instalación de las membranas: Sarnafil® T

### LIMITACIONES

- Los trabajos de instalación sólo deben ser realizados por aplicadores aprobados por Sika® con experiencia en este tipo de trabajos
- El uso del sumidero Sarnafil® T Scupper round está limitado a lugares geográficos con temperaturas mínimas mensuales promedio de -50 °C. La temperatura ambiente permanente durante el uso está limitada a +50 °C.
- El uso de productos auxiliares, por ej: adhesivos de contacto y limpiadores se limita a temperaturas superiores a +5 °C. Se debe prestar atención a la información dada en las Hojas de Datos de Producto.
- En ambientes con temperaturas inferiores a +5 °C, se pueden requerir medidas especiales de seguridad según se indique en la normativa vigente.

### NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de

Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

### RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

### ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Cuando se trabaje (suelde) en recintos cerrados, se debe asegurar una ventilación de aire fresco.

### REGULACIÓN (EC) Nº 1907/2006 - REACH

Este producto es un artículo tal como se define en el artículo 3 del Reglamento. (CE) nº 1907/2006 (REACH). No contiene ninguna sustancia que están destinados a ser liberados del artículo en condiciones normales o razonablemente previsibles de uso. Una Hoja de Datos de Seguridad según el artículo 31 del la misma regulación no es necesaria para traer el producto al mercado, para transportarlo o utilizarlo. Para la seguridad siga las instrucciones que se indican en la Hoja de Datos

de Producto. Basado en nuestro conocimiento actual, este producto no contiene sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) que figuran en el anexo XIV del Reglamento REACH o sobre la lista de candidatos publicada por la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos en concentraciones superiores al 0,1 % (p/p).

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

### OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38

### OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38



**Hoja De Datos Del Producto**  
Sarnafil® T Scupper round  
Mayo 2020, Versión 01.01  
020945032050001000

SarnafilTScupperround-es-ES-(05-2020)-1-1.pdf