

## HOJA TÉCNICA

## Sika® Stainless Steel Waterstop -499

Waterstop de acero inoxidable para contención de agua y químicos agresivos

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Perfiles hechos de acero inoxidable son especialmente utilizados para la contención de agua y químicos agresivos, generalmente cuando la temperatura del líquido es superior a los 120°C.

**USOS**

- Campos de aplicación
- Ethanol / Biodiesel
- Plantas petroquímicas
- Refinerías
- Molinos de papel
- Puertos aéreos, terrestres o marítimos
- Almacenamiento de combustible
- Ductos
- Plantas farmacéuticas

**CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS**

- Acero inoxidable de bajo contenido de carbono, grado 316 L
- Resistente a altas temperaturas
- Resistente a una gran gama de químicos agresivos
- Conexiones hechas en fábrica minimizan el trabajo y los errores en campo

**DATOS BÁSICOS****PRESENTACIÓN**

Piezas de 5 5/8" x 10'

**ALMACENAMIENTO****CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Almacenar los perfiles en un ambiente protegido de los golpes y sobre una superficie lisa para evitar que se deformen.

**INFORMACIÓN DEL SISTEMA****MÉTODO DE APLICACIÓN****MODO DE EMPLEO**

Las uniones en obra deben hacerse mediante el proceso de soldadura TIG, por un profesional con experiencia. Se recomienda que todas las conexiones vengán hechas en fábrica ya que estas soldaduras son muy difíciles de hacer en obra.

## IMPORTANTE

Revisar el catálogo de Westec Barrier Technologies para detalles sobre la resistencia química de los perfiles.

## NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados.

Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web [www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe).

## PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE Sika® Stainless Steel Waterstop -499 :

### 1.- SIKa PRODUCT FINDER: APLICACIÓN DE CATÁLOGO DE PRODUCTOS



### 2.- SIKa CIUDAD VIRTUAL



**Sika Perú S.A.**  
Waterproofing  
Centro Industrial "Las Praderas  
de Lurín S/N - Mz "B" Lote 5 y  
6, Lurín  
Lima  
Perú  
[www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe)

Hoja Técnica  
Sika® Stainless Steel Waterstop -499  
01.12.14, Edición 1

**Versión elaborada por: Sika Perú S.A.**  
HS, Departamento Técnico  
Telf: 618-6060  
Fax: 618-6070  
Mail: [información@pe.sika.com](mailto:información@pe.sika.com)

