

## SELLADOR HIDRÁULICO 35S42 50 ML



Referencia: 1SP50GSP  
 EAN-13: 8020089999769  
 Marca: FAREN COM

Presentación: Bote 50 ml

- Resistencia a altas presiones: Capaz de mantener un sellado efectivo incluso bajo presiones extremadamente altas, lo cual es vital en sistemas hidráulicos y de fluidos.
- Durabilidad: Ofrece una solución de larga duración que reduce la necesidad de reparaciones frecuentes y mantiene la integridad de las máquinas a lo largo del tiempo.
- Menor costo de mantenimiento: Al evitar fugas y otros problemas comunes en las conexiones mecánicas, los usuarios ahorran en costos de reparación y mantenimiento.
- Mayor eficiencia operativa: Con un sistema bien sellado, las máquinas operan a su máxima capacidad sin pérdida de presión, lo que garantiza una operación más eficiente y fiable.

### Descripción general

**35S42** es un producto anaeróbico mono componente indicado para el sellado de juntas roscadas de conducciones hidráulicas y neumáticas de hasta un diámetro de  $\frac{3}{4}$ " (M20). El producto polimeriza espontáneamente y lentamente cuando se encuentra con ausencia de aire en el interior de superficies metálicas.

### MODO DE EMPLEO

Limpiar las partes, aplicar sobre toda la superficie afectada. Apretar a fondo. No reposicionar las juntas y esperar el tiempo necesario para el endurecimiento. Consultar la ficha técnica antes del uso. **Sobre superficies metálicas pasivizadas utilizar el producto en combinación con el activador Primer P730**

### PRESTACIONES DEL PRODUCTO POLIMERIZADO

Los valores aportados se refieren a pruebas realizadas a 22° C pasadas 24 horas.

Par de desenrosque ISO-10964 N. m 20/30  
 Par de desenr. residual ISO-10964 N. m 15/25  
 Resistencia a la temperatura ° C -50/+ 150  
 Juego Máximo mm 0.15

### INFORMACIONES GENERALES

Este producto no está indicado para ensamblajes metal-plástico y en circuitos de oxígeno como para el sellado de instalaciones con productos básicos o ácidos fuertemente oxidantes.

Para obtener las mejores prestaciones se recomienda trabajar sobre superficies limpias, secas y desengrasadas. Aplicar el producto sobre toda la superficie afectada y apretar a fondo.

Este producto ofrece sus mejores prestaciones en situaciones de ensamblaje con juego contenido.

Sobre superficies metálicas pasivizadas usar el producto en combinación con el activador **P730**.

Estabilidad en almacén 12 meses a temperaturas comprendidas entre +5°C y +28° C.

## Características

Presentación	Bote 50 ml
Naturaleza	Resina metacrílica
Color	Rojo
Viscosidad	600/800 mPa.s
Densidad	1,06
Inflamabilidad	> 100° C

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	2.5
Ancho artículo (cm)	5.5
Alto artículo (cm)	14

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	2,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00
Presentación	Bote 50 ml

## Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Adhesivos y selladores / Otros adhesivos y selladores / Sellante de impregnación (31201628)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / ADHESIVOS, COLAS Y PEGAMENTOS / ADHESIVOS ESPECÍFICOS (08090102)

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica E-35S42-09.16-1</a>
pdf	<a href="#">Ficha Seguridad 35S42-msds-(1SP)-rev.6-ES</a>