

SELLADOR FUERTE 35S10 75 ML



8 020089 999745 >

Referencia: 1SR075SP
EAN-13: 8020089999745
Marca: FAREN COM

Presentación: Bote 75 ml

- Resistencia a condiciones extremas: Capaz de soportar presiones, lo que asegura un sellado eficaz y duradero en entornos severos.
- Versatilidad de aplicación: Compatible con una amplia gama de materiales, lo que permite su uso en diferentes tipos de juntas y componentes mecánicos.
- Prevención de averías mecánicas: El uso de este sellador puede reducir significativamente el riesgo de fallos mecánicos relacionados con fugas o desgaste de juntas, asegurando un funcionamiento más fiable y continuo de la maquinaria.
- Reducción de costos de mantenimiento: Al prolongar la vida útil de las piezas mecánicas, se disminuyen las necesidades de reparaciones frecuentes y se reducen los costos asociados con el mantenimiento y la sustitución de componentes.

Descripción general

35S10 es un producto anaeróbico mono componente indicado para el sellado de piezas planas y roscadas de instalaciones domésticas e industriales de agua, aire, gas, gasoil, GPL, etc. Puede ser usado en empalmes de hasta 2' con roscado normal. El producto polimeriza espontáneamente cuando se encuentra con ausencia de aire en el interior de superficies metálicas. Producto tixotrópico de media resistencia mecánica para bloquear y sellar piezas roscadas y acoplamientos lisos. Sellador para piezas planas tipo cárter, bombas, etc. Sustituye las juntas convencionales.

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 22º C pasadas 24 horas.

Par de desenrosque ISO-10964 N. m 25/30

Par de desenr. residual ISO-10964 N. m 15/25

Resistencia a la temperatura ° C -50/+ 150

Juego Máximo mm 0.50

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 +5ºC y +28º C.

Características

Presentación	Bote 75 ml
Naturaleza	Resina metacrílica
Color	Verde
Viscosidad	60.000/90.000 mPa.s
Densidad	1,08
Inflamabilidad	> 100° C

Dimensiones

Largo artículo (cm)	4.4
Ancho artículo (cm)	5
Alto artículo (cm)	12.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	4,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,40
Presentación	Bote 75 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	Ficha Técnica E-35S10-09.16-1
pdf	Ficha seguridad 35S10-msds-rev.4-ES