

SILICONA DE ALTA TEMPERATURA PRO





Aplicaciones

Formando juntas para las más diversas aplicaciones en el área mecánica. Ideal para carter de aceite, tapa de válvula y caja de transmisión, carcasas de bomba de agua y aceite, caja de cambios, múltiples de admisión y escape, etc.

Silicona neutra monocomponente.

Alta flexibilidad y resistencia a alta temperatura.

Producto de cura neutra.

No oxida sensores y piezas internas de los componentes donde se aplica.

Cura a temperatura ambiente.

Forma una junta de silicona flexible y resistente, sustituyendo las juntas convencionales.

Excelente resistencia a aceites, refrigerantes y anticongelantes.

Descripción	Contenido	Código	曲
Silicona de alta temperatura PRO - Gris	85 gr	90890 324 085	1
	280 gr	90893 321 800	

Datos técnicos		
Color	Gris	
Olor	Característico	
Densidad a 23°C	1,02	
Máxima holgura	6 mm	
Tiempo de formación de piel	8-20min	
Tiempo de cura (cordón de 5mm a 23°C y 50%	24 horas	
de humedad relativa).		
Tipo de cura Dureza Shore luego de 7 dias	Neutra	
Dureza Shore luego de 7 dias	25 - 30	
Módulo de elasticidad	>0,5 MPa	
Elongación luego de 7 dias	>300%	
Temperatura de aplicación	+5°C a +45°C	
Resistencia a la temperatura	-62°C a +315°C	
Resistencia máxima a temperatura por corto	343°C	
intervalo (30min).		

Nota:

- No indicado para uso en piezas inmersas en combustibles, agua o aceite.
- -Este producto no sustituye las juntas espaciadoras.

Las instrucciones de uso son recomendaciones basadas en las pruebas que hemos realizado y en nuestra experiencia. Realice sus propias pruebas antes de cada aplicación. Debido a la gran cantidad de diferentes aplicaciones y condiciones de almacenamiento y procesamiento, no asumimos ninguna responsabilidad por el resultado de una aplicación específica. En la medida en que nuestro servicio de atención al cliente gratuito proporcione información técnica o actúe como un servicio de asesoramiento, este

servicio no asume ninguna responsabilidad excepto cuando el consejo o la información proporcionada se encuentre dentro del alcance de nuestro servicio especificado y acordado contractualmente o el asesor haya actuado

deliberadamente. Nosotros garantizamos la calidad constante de nuestros productos.

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y seguir desarrollando productos.