

## **K2 - B230N - Silicona Roja 300g Alta Temperatura 300°C Escape**

Silicona roja para alta temperatura hasta 300°C. Especial para escapes motos y coches. Ideal colectores y partes que se calientan mucho.

Número de Artículo: B230N

Tipo de Envase: Cartucho

Contenido: 300 g

Marca: K2

Código EAN: 5906534012406

### Descripción:

Sellador de silicona roja de alta temperatura específicamente formulado para aplicaciones industriales que requieren resistencia a calor extremo. Mantiene sus propiedades desde -50°C hasta +300°C continuos. Ideal para sistemas de escape, motores y componentes sometidos a altas temperaturas.

### Beneficios:

Resistente a temperaturas hasta 300°C

Mantiene elasticidad en condiciones extremas

Excelente adherencia metálica

Resistente a aceites y combustibles

Color rojo visible para aplicaciones críticas

Larga vida útil

### Instrucciones de Uso:

Limpiar superficie con disolvente desengrasante

Secar completamente

Cortar boquilla según ancho de junta necesario

Aplicar generosamente sobre la superficie

Presionar firmemente para asegurar adhesión

Dejar curar 24 horas antes de exponer a altas temperaturas

Advertencias de Seguridad:

No usar en superficies en contacto con alimentos

Evitar inhalación de vapores durante aplicación

Usar guantes de protección química

Ventilar área de trabajo adecuadamente

Almacenar alejado de fuentes de calor



**SILICONE**

**+300°C HIGH TEMP**

**CZERWONY - RED**

**GASKET MAKER**



ZASTĘPIE TRADYCYJNYM  
USZCZELKIEM  
KUPONOWYM DLA SOND LAMPOWYCH  
DOPORNY NA WYSOKIE  
TEMPERATURY OLIEJ I PŁYNY  
EKSPLOATACYJNE



**SILICONE**

+300°C HIGH TEMP

CZERWONY - RED

GASKET MAKER



SILICONIUM TRADICIONAL  
MUCOSIL  
WYTRZYMAJĄCY NA WYSOKĄ  
TEMPERATURĘ (CZERWONY)  
TEMPERATURE RESISTANT  
(RED)

