

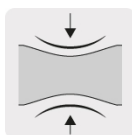
TRUPER



CÓDIGO: 17567 CLAVE: ALTE-N

Sellador de silicón negro RTV para altas temperaturas, 85 g

- **No flamable**, no presenta cuarteaduras después del secado
- Vulcanizan a temperatura ambiente
- Resiste temperaturas de **-50° C a 250° C**
- Se mantienen flexibles aun después de su aplicación
- Evita fugas y filtraciones
- Baja volatilidad y alta resistencia eléctrica
- Para formar y sellar juntas
- Para uso automotriz (motores, cárter y bombas de agua) y calentadores



Certificaciones y garantías

- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

Especificaciones

Color	Negro
Tiempo de secado al tacto	15 min
Tiempo de curado	48 h
Elongación	300%
Temperatura de aplicación	5 a 40° C
Temperatura de trabajo	-20 a 250° C
Contenido neto	85 g
Inner	6
Master	36
Pallet	2880

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 20.2 cm (8") Ancho: 3.4 cm (1 1/4") Largo: 5.4 cm (2 1/4")
Peso: 0.11 kg (0.24 lb)

Inner

Medidas: Alto: 22 cm (8 3/4") Ancho: 9 cm (3 1/2") Largo: 13.2 cm (5 1/4")
Peso: 0.72 kg (1.59 lb)

Master

Medidas: Alto: 24 cm (9 1/2") Ancho: 28 cm (11") Largo: 28.8 cm (11 1/4")
Peso: 4.8 kg (10.58 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE MASTER



Contiene: 6 inner (36 piezas)

Peso: 4.8 kg (10.58 lb)