

TRUPER



CÓDIGO: 17568 CLAVE: ALTE-A

## Sellador de silicón azul 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, 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	Azul
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
Máster	36
Pallet	2304

### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## Imágenes complementarias

## EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.11 kg (0.2 lb)

## EMPAQUE INNER



Contiene: 6 piezas

Peso: 0.72 kg (1.2 lb)

## EMPAQUE MASTER



Contiene: 6 inner (36 piezas)

Peso: 4.7 kg (10.4 lb)