

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





Excelente flexibilidad

# 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
Master	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)