

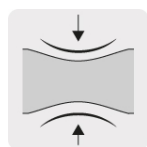
TRUPER



CÓDIGO: 17568 CLAVE: ALTE-A

Sellador de silicón azul para altas temperaturas, 85 g

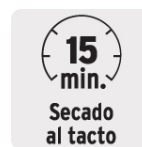
- **No flamable**, no presenta cuarteaduras después del secado
- Vulcanizan a temperatura ambiente
- Resiste temperaturas de **-50° C a 250° C**
- Se mantienen flexibles aun después de su aplicación
- Evita fugas y filtraciones
- Baja volatilidad y alta resistencia eléctrica
- Para formar y sellar juntas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



Excelente flexibilidad



A prueba de fisuras



15 min.

Secado al tacto

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 Truper**