

## Bomba extractora de ácidos con manivela, TRUPER



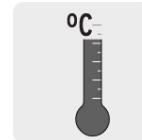
CÓDIGO: 16856

CLAVE: BOMEX-28



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y tubo de PPS resistente a solventes y químicos corrosivos, aún a temperaturas elevadas
- Ideal para uso automotriz, agrícola e industrial con ácidos, soluciones alcalinas, alcohol, diesel, gasolina, agua, aceite, acetona y xileno
- Resistente al ácido nítrico con concentraciones por debajo del 10%, al ácido clorhídrico y ácido muriático por debajo del 35%
- El uso con gasolina genera estática, conecte el tambo a tierra física con varilla de cobre antes de usar. Para ácidos consulte empaque
- Tubo ajustable a diferentes tamaños de tambo hasta 200 litros
- El tubo viene en 3 partes, integrado al mismo empaque
- No usar con thinner



Temperaturas elevadas



Resistente a ácidos

### ESPECIFICACIONES

<b>Flujo</b>	0.25 L/bombeo
<b>Largo de tubo</b>	40" (1 m)
<b>Diámetro de tubo</b>	1 1/4" (32 mm)
<b>Peso</b>	2.2 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1

**Master**

6

**Pallet**

48

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**