



External

Sellador de fugas hasta 5 mm para Sistemas de A/A y de Refrigeración

¿Qué es?

EXTERNAL es el sellador de fugas que se aplica externamente sobre los componentes de los sistemas de refrigeración y aire acondicionado.

Específicamente diseñado para sellar efectivamente todos los tipos de fugas que se producen hasta 5 mm en los componentes de metal y goma de los equipos de refrigeración, **EXTERNAL** es resistente a los lubricantes, aditivos y a los gases refrigerantes. Resiste a cambios de temperatura y se puede utilizar indistintamente en el lado de alta y baja presión (caliente o fría).

- Se puede utilizar en los componentes de metal del circuito, tales como cobre, aluminio y acero.
- Se puede utilizar en tubos termoplásticos.
- Resiste a los lubricantes minerales, POE, PAG, PAO y Alquibenceno.
- Resiste a los gases refrigerantes CFC, HFC, HCFC, R32, CO₂, e incluso R1234yf.
- Resistente a los líquidos de limpieza, incluso clorados.
- Resiste a un intervalo de temperatura desde -100 °C hasta + 270 °C.

La resistencia a la presión depende de la magnitud de la pérdida:

- 5mm = 40bar
- 2mm = 50bar
- 1mm = 57bar



Art.-Nr.

TR1166.01

€/Ud.

-



60



14280