



PETROMARK® 10232 Aerosol de Aluminio

Petromark® 10232 Aerosol de Aluminio es una pasta de alta tecnología para el montaje rápido y fácil de las conexiones de los cables. Protege contra la corrosión y simplifica el desmontaje y es resistente a la alta presión y a las temperaturas a partir de -40°C hasta 1.100°C. Garantiza bajo cualquier circunstancia el hilo de la rosca del tornillo. Reduce el desgaste en los lugares con alta fricción. Previene cavitaciones y el agarrotamiento. Utilidades: todas las conexiones de rosca, rebordes, guarniciones, etc.



Propiedades:

- Protege contra la corrosión, al desgaste, escoriaciones, incendios, accidentes y la fricción
- Resistente a la alta presión y gran capacidad de absorción
- Rango de temperatura de -40 °C hasta 1100 °C.
- Reduce el ruido de la fricción de las piezas de metal
- Repele el agua
- Simplifica la instalación y el desmantelamiento de todas las conexiones roscadas

Aplicaciones:

- Para el montaje y desmontaje de las conexiones roscadas, bridas, accesorios, etc.
- Para las conexiones roscadas sometidas a altas temperaturas y de influencia corrosiva
- Instrucciones: previamente limpiar las superficies
- Agitar antes de usar

REFERENCIA	CONTENIDO	UNID. CAJA
10232	400ml	12 x 400ml