



Selladores

SILICON NO CORROSIVO LOCTITE #5699 ULTRA GREY

Características

Loctite 5699 Grey es un silicono no corrosivo a base de oximas que presenta un excelente rendimiento en el sellado de partes industriales y automotrices. Su adhesión mejorada y su característica anticorrosiva lo hacen ideal para el sellado de tapas de válvulas, cabezotes, empaques del depósito de aceite y otros, ya que no daña sensores y otras piezas delicadas.

Aplicaciones

LOCTITE 5699 Grey ha sido diseñado, principalmente, para el sellado de bridas. Cuenta con excelente resistencia a los aceites en el sellado de bridas rígidas, por ejemplo en transmisiones y en acoplamientos de metal fundido. Sellado de tapas de válvulas, cabezotes, depósitos de aceite en el área automotriz; para el sellado de piezas industriales en donde se desea evitar corrosión.

Ventajas

Resiste temperatura hasta 329 °C.
No es corrosivo.
Tiene una buena fuerza de adhesión.
Excelente característica de sellador.

Presentaciones disponibles

Empaque blister de 70 ml (tubo colapsable)
Carficho plástico de 300 ml.