





LOCTITE - 2068766 - LOCTITE 518 ES FORMADOR DE JUNTAS S

LOCTITE 518 es un producto formador de juntas de uso general, de resistencia media y con excelente tolerancia a la contaminación. Recomendado para usar en bridas de hierro fundido, acero y aluminio.

LOCTITE® 518 cura en ausencia de aire, cuando está confinado entre superficies metálicas ajustadas. Es un material formador de juntas anaeróbico diseñado para su uso entre superficies acoplables con bridas de hierro rígido, aluminio y acero. LOCTITE 518 rellena holguras de hasta 0,25 mm y forma un sellado flexible y resistente a los productos químicos que no se rompe ni deteriora. Las piezas se desmontan fácilmente, incluso después de pasado mucho tiempo. Las aplicaciones típicas incluyen el sellado de juntas ajustadas entre superficies metálicas rígidas y bridas. También se emplea como junta formada "in situ" en conexiones con bridas rígidas, p. ej., en cajas de cambio y cárteres de motor.

Formador de juntas anaeróbico semiflexible, de resistencia media

Para bridas rígidas de metales activos o inactivos

Cura incluso cuando las superficies están ligeramente contaminadas

Se adapta a las irregularidades de la superficie de la brida y rellena holguras de hasta 0,25 mm Consistencia tipo gel

Sella instantáneamente a baja presión

Reduce los costes de inventario - no hay necesidad de mantener un gran stock de juntas precortadas Resiste altas presiones cuando está totalmente curado

No se produce deformación ni desplazamiento de la junta

Fácil de automatizar

Reduce los costes de los procesos - elimina el montaje a mano de las juntas convencionales Registrado en la NSF Categoría P1 n.º 123758

