

DAMAN-AGRIP

LUBRICANTE-ANTIGRIPANTE (aerosol)

CÓDIGO:	60001
CARACTERÍSTICAS:	Pasta de montaje aluminio (compuesto antigripado) para altas temperaturas, con excelentes propiedades herméticas. Su composición consta de un fluido y sólidos lubricantes que forman una matriz viscoelástica que evita las fugas, corrosiones internas y soldaduras. Especialmente formulado para reducir la acción galvánica entre aluminio y acero. Resiste la acción de productos corrosivos, incluso el agua de mar. No se endurece ni es eliminado por el agua o el vapor
ESPECIFICACIONES:	Aspecto: Grasa líquida de color aluminio Cenizas sulfatadas: 1% peso Naturaleza del gelificante: Orgánica Naturaleza del aceite de base: Sintética Clase NLGI: 0 Punto de gota: 190°C Intervalo temperaturas de uso en punto: -30 +1000°C Densidad aparente 25°C: 920 kg/m ³
APLICACIONES:	Impide el gripaje y la corrosión asegurando una protección permanente contra la herrumbre y la oxidación. Conexiones en circuitos neumáticos, lubricantes de rosca, boquillas de soplete en soldadura continua, espárragos pasadores de anclaje, tornillería de buques, etc. Turbinas, motores de combustión. Compresores, generadores a gas. Montaje plantas químicas, collares de perforación. En siderurgia, para las pinzas de los tochos en los mecanismos de agarre. En instalaciones de vapor recalentado, como sellante. Como pasta para embuticiones
MODO DE EMPLEO:	Agitar enérgicamente y aplicar a una distancia de 25 a 30 cm. Después de la aplicación, invertir el aerosol y pulverizar para evitar la obturación del difusor.
RECOMENDACIONES:	Envase a presión. No exponer al sol ni a temperaturas superiores a 50 °C No perforar ni tirar al fuego aunque esté vacío. No pulverizar sobre llama o cuerpo incandescente. Manténgase alejado del alcance de los niños y los alimentos. H220 Gas extremadamente inflamable P102 Mantener fuera del alcance de los niños

Envase: caja de 12 aerosoles