

Características

Características	Good sealing/blocking properties against liquid media Reduces friction and slip stick Prevents corrosion, including fretting corrosion, oxidation, wear Prevents seizing, cold fusing
Faixa de temperatura	-40 °C até +1400 °C



Descrição

Destina-se à utilização em uniões roscadas e peças de montagem sujeitas a esforços dinâmicos extremos, bem como instalações de rotação lenta em faixas de temperatura elevadas.

Informações adicionais

No caso da utilização destes produtos isentos de metal* as características especiais do produto são garantidas graças aos aditivos especiais bem como aos lubrificantes sólidos cerâmicos usados em pequenas partículas. Especialmente na versão de aços de alta liga e durante a utilização de diferentes metais, a utilização de spray de montagem 400, branco revelou efeitos de barreira muito eficientes. O produto se distingue pela capacidade de absorção da pressão (<230N / mm²). O spray de montagem 400 weiβ é resistente contra água doce e salgada, água quente, vapor de água, fluidos alcalinos e com pouca acidez, apresenta elevada capacidade de adesão e é impermeável. Além disso, o produto não contém aditivos sulfuretados e sulfurosos nem halogêneos. O spray de montagem 400 weiβ é particularmente indicado para situações em que, por motivos ópticos, a aplicação de produtos contendo metal não é pretendida ou em que não possam ser utilizados produtos niquelados, por motivos de saúde, ou com cobre, por motivos eletroquímicos.

* até ao teor máx. de 0,1%

Artigo

Descrição	Conteúdo (mL)
MONTAGE SPRAY 400	400