

Smar montażowy

Smar montażowy zapobiegający zapiekaniu się gwintowanych części wykonanych z metali narażonych na działanie ekstremalnych nacisków oraz wilgotnych warunków. Przeznaczony jest do uszczelniania połączeń gwintowych w warunkach wysokich ciśnień oraz w podwyższonych temperaturach. Zapewnia łatwy montaż i demontaż połączeń. Zapobiega zapieczeniu połączeń gwintowych. W eksploatacji smar wykazuje bardzo dobre cechy adhezyjne do powierzchni. Chroni przed rdzą i korozją. Zapewnia dobrą odporność na utlenianie. Odporny na działanie wody.

Właściwości fizykochemiczne

Stan skupienia	gazowy
Zapach	charakterystyczny
Kolor	szary
Gęstość w 20 °C	-0,9 g/cm ³
Temperatura pracy	-20 °C do 150 °C

Zastosowanie:

- montaż tłumików samochodowych.

Opakowanie:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
100 ml	aerazol	4/20	ART.AGT-214

Magazynowanie:

Przechowywać w dobrze wentylowanym, chłodnym miejscu. Przechowywać z dala od dzieci. Chronić przed słońcem i temperaturą powyżej 50 °C. Zastosowanie zawodowe: przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnych zbiornikach, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.