

# GRIPCOTT NF

## Szerel paszta magas hőmérsékletre

A **GRIPCOTT NF** réz és alumínium tartalmú szerel paszta, mely mikronizált fémet, szilárd kenőanyagot és ásványi olajat tartalmaz. Olyan statikus gépalkatrészek szereléséhez és védelmére dolgozták ki, amelyek szélsőséges vegyi, hőmérsékleti vagy légköri körülmények között üzemelnek.

A termék olyan csapágyak kenését is biztosítja, amelyek kis sebességen és magas hőmérsékleten működnek, akár vegyi vagy nedves környezetben is.

### Fizikai tulajdonságok:

Szín		ezüst
Megjelenés		selymes paszta
Penetráció	NFT 60132	285/355
Cseppenéspont	NFT 60132	nincs
Alkalmazási hőmérséklet		-25°C-tól +1000°C-ig
Oldhatatlanság		teljesen oldhatatlan hideg vagy meleg vízben
Hajtógáz		propán-bután

### Alkalmazási területek:

- » Zord körülmények között használt csavartestek és csavarházak szerelése
- » Hengerfejtömítések, gázcsatlakozások, különféle összeállítások szerelése
- » Magas hőmérsékleten működő gépalkatrészek szerelése
- » Védelem, kenés, szerelés magas hőmérsékleten vagy agresszív vegyi, illetve környezeti hatások közepette

A dokumentumban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, és nem kezelhetők kötelezettségvállalásunkként.