



PRODUCT DATA SHEET

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



Deltaplex 2EP Grease

POPIS:

Vazelína na bázi lithiového komplexu pro vysoce výkonné aplikace. Červená barva. NLGI třída 2.

APLIKACE:

Vhodná pro všechny druhy ložisek včetně ložisek kol a univerzálních kloubových spojení. Provozní teploty od -20°C do +150°C.

UŽIVATELSKÉ VÝHODY:

- Vysokotlaká aditiva poskytují ochranu před extrémní zátěží a poskytují excelentní mazací schopnosti v širokém rozpětí provozních teplot.
- Vysoká odolnost proti vodě a dobrá ochrana proti korozi pro ochranu mazacích systémů a ložisek.
- Vyvinuto, vyrobeno a baleno v Anglii – originál firmy Millers Oils Ltd.

CHARAKTERISTIKA:

Vzhled: jemná lepivá vazelína červené barvy
Zhušťovací médium: komplex lithiových mýdel
Pracovní penetrace (IP50): od 265 do 295
NLGI třída: 2
Bod skápnutí (IP132): 250°C min
Čtyřkuličkový test (IP239): 450 Kg
Timken zátěžový test: 20 kg
EMCOR korozní test (IP220): 0:0
Viskozita základového oleje při 40°C: 180 c St mm²/s
Provozní teploty: od -20°C do +150°C.
Test koroze mědi (IP112): prošlo
Základový olej: minerální olej

BALENÍ:

400gr kartuše, 500gr kelímek, 3kg plechovka, 12.5kg, 20kg, 50kg kyblík

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Bezpečnostní list č. 5305

