

## ACCOGRAISSE EP2



400g | 900g | 5Kg | 25Kg | 50Kg | 180Kg

### Graisse

Graisse **extrême pression au lithium** bien adaptée aux matériels travaillant à des températures élevées sous de fortes charges.

### PERFORMANCE

**NLGI 2**

#### Additif «extrême pression»

Réduit l'usure des pièces en mouvement.

#### Additif anticorrosion

Protection des pièces mécaniques.

#### Stabilité thermique élevée sous de fortes charges

#### Caractéristiques

Nature du savon : lithium

Couleur : ambre | Aspect : lisse

Pénétration [NF T 60-132] (1/10 mm) : 265/295

Corrosion Cu 3 h/100°C [ASTM D 4048] : 1 b

T° limite d'utilisation (°C) : -20 à + 140

Test EMCOR eau distillée [NF T 60-135] : 0

4 billes soudure [ASTM D 2596] (kg) : 250

4 billes usure 1 h/40 kg [ASTM D 2266] (mm) : 0.55

Oxydation après 100 h [ASTM D 942] (psi) : inf. à 6

Ressuage 30 h/100°C [AIR 1650 A] % poids :

inf. à 3

Wash out [ASTM D 1264] à 80°C % poids : inf. à 4

Wheel bearing [ASTM D 1263] à 105°C (g) : 2

Point de goutte [METTLER] (°C) : 195

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.