

GRAISSE UNIVERSELLE

CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

Couleur : ambre
Grade NLGI : 2
Pénétration ASTM à 25°C
60 coups : 280
100000 coups : 320
Point de goutte (°C) : 190
Nature du savon : lithium
Essai 4 billes
Soudure (kg) : 315
Charge Timken (Lbs) : > 45
Oxydation 100h : < 3

CONDITIONNEMENT :

24 cartouches de 410g

PROPRIETES

- Plage d'utilisation très étendue (-15 à +140°C).
- Résistance élevée aux fortes charges et aux chocs.
- Forte adhérence.
- Excellente protection contre la corrosion.
- Très bonne stabilité en service et au stockage.

UTILISATIONS

- Graisse multifonctionnelle.