

ACCOGRAISSE EP2



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

Grasa

Grasa **extrema presión de litio** desarrollada para equipos que trabajan bajo altas temperaturas y cargas pesadas

PRESTACION

NLGI 2

Aditivo de “extrema presión”

Reduce el desgaste de las piezas en movimiento

Aditivo anticorrosión

Protección de todos los elementos mecánicos

Elevada estabilidad térmica bajo fuertes cargas

Características

Naturaleza del jabón: litio
Color: ámbar | Aspecto : liso
Penetración [NFT60-132](1/10mm): 265/295
Corrosión Cu 3h/100°C [ASTM D 4048] (b):1
Temperatura límite de utilización (°C): -20 hasta +140
Test EMCOR agua destilada [NF T 60-135]: 0
4 bolas de la soldadura [ASTM D 2596] (kg): 250
4 bolas de desgaste 1 h/40 kg [ASTM D 2266] (mm):0.55
Oxidación después de 100 h [ASTM D 942] (psi): < 6
Resumaje 30h/100°C [AIR 1650A] % peso : < 3
Lavado por agua [ASTM D 1264] a 80°C % peso: < 4
Rodamiento de rueda [ASTM D 1263] a 105°C (g): 2
Punto de gota [METTLER] (°C): 195

Las características típicas son valores medios dados a título indicativo.