

ACCOGRAISSE STEELBLACK MO



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

Grasa

Grasa **extrema presión de litio** destinada a los engrases difíciles y recomendada para la lubricación de los órganos sometidos a choques repetidos o a fenómenos vibratorios que exigen una **lubricación de alta calidad** con los engrases espaciados tales como las rótulas, las articulaciones, los árboles acanalados.

PRESTACION

NLGI 2

Propiedad "extrema presión" reforzada

Añadidura de bisulfuro de molibdeno (MOS₂)

Buena resistencia a la oxidación

Perfecta estabilidad al largo del tiempo

Aditivo anticorrosión

Protección de las piezas mecánicas

Buena adherencia

Buena resistencia al agua

Características

Naturaleza del jabón: litio

Color: negro | Aspecto: liso

Penetración [NFT60-132](1/10mm): 270/300

Corrosión Cu 3h/100°C [ASTM D 4048] (b):1 b

Temperatura límite de utilización (°C): -20 hasta +140

Test EMCOR agua destillada [NF T 60-135]: 1

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):

7.8

Resumaje 30h/100°C [AIR 1650 A]% peso : 2.8

Lavado por agua [ASTM D 1264] a 80°C % peso:

3.9

Rodamiento de rueda [ASTM D 1263] a 105°C (g):

2

Punto de gota [METTLER] (°C): 192

Las características típicas son valores medios dados a título indicativo.