



PETTERGREASE CALCICA-2

GRASA CÁLCICA

DESCRIPCIÓN

Grasa lubricante fabricada con bases minerales y espesantes jabón de calcio.

Aplicación:

Grasa económica para chasis y lubricación de puntos no sometidos a temperaturas altas ni fuertes cargas. Muy apta para el engrasado de puntos en los que se requiera adherencia e insolubilidad al agua.

Propiedades:

- ° Gran resistencia al agua.
- ° Muy adherente y filante.
- ° Su temperatura de utilización -10 a + 90°C

NIVEL DE CALIDAD

° ISO-L-XAAIA 2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	NORMA	VALORES TÍPICOS	UNIDAD
Aspecto	-----	Grasa marrón claro	----
Consistencia NLGI	ISO 2137	2	----
Penetración a 25°C	ASTM D-217	265 - 295	mm-1
Penetración trabajada a 105 golpes	ASTM D-217	+ 40	mm-1
Punto de gota	ASTM D-566	104	°C
Corrosión al cobre, 24 h. a 100° C	ASTM D-4048	1ª	----

SE SUMINISTRA EN:

1, 20, 25 Y 45 KG.