



Descripción:

Grasa lubricante de jabón de litio, de consistencia blanda, para engrase general de maquinaria, de aplicación en agricultura, automoción, industria y obras públicas. Exenta de cargas y rellenos.

Datos Técnicos:

	NORMA	Mínimo	Máximo
Consistencia	NLGI	2	
Penetración, 0,1 mm, 25°C no trabajada trabajada x 60 golpes variación de trabajada x 60 a x 100000	ASTM D 217	265 265 -5	295 295 +25
Punto de gota, °C	ASTM D 2265	190	
Separación de aceite, % en peso	IP 121	3	5
Tendencia a pérdida de grasa en rodamientos, % en peso	ASTM D 1263	0,2	0,7
Resistencia al agua, % pérdida en peso	ASTM D 1264	3	5
Temperatura de servicio, °C		-30	+130

Aplicaciones:

- Engrase general de maquinaria. Montajes secos y húmedos.
- Rodamientos, cojinetes, casquillos, articulaciones, guías.
- Maquinaria industrial, obras públicas, minería y naval. Bujes automoción.

Aplicación por bomba manual, pistola o stauffer. Engrases centralizados, manuales o automáticos.

Excelente estabilidad mecánica para minimizar la dispersión de la grasa y la consiguiente fuga de aceite.

Nivel de calidad:

- DIN 51502 : Δ K2K-30
- NH 710A

Rev. 170130