

HOJA TÉCNICA

COMDAX EP 0.5

Grasa de complejo de litio

DESCRIPCIÓN:

Rymax Comdax EP 0.5 es nuestra grasa lubricante espesada con complejo de litio de alta calidad a base de aceite mineral. Esta grasa contiene antioxidantes, inhibidores de corrosión y aditivos de extrema presión y antidesgaste. El jabón complejo de litio hace que el producto sea adecuado para aplicaciones dentro de un rango de temperatura muy amplio y especialmente para aplicaciones a temperaturas elevadas. La estructura de jabón complejo también le da al producto un alto grado de estabilidad mecánica. lo que meiora el rendimiento en carcasas vibratorias y prolonga los intervalos de relubricación. Esta es una grasa universal moderna de alto rendimiento, adecuada tanto para aplicaciones industriales como automotrices. La grasa lubricante la hace adecuada para su uso en sistemas de lubricación centralizados que requieren grasa semifluida.



NIVELES DE RENDIMIENTO:

 ISO 6743: ISO-L-XCBIB0.5 • DIN 51502: KP0.5G-35

BENEFICIOS:

- Muy buena protección contra la corrosión.
- Buena resistencia a las cargas de impacto.
- Buena estabilidad mecánica.

PROPIEDADES TÍPICAS

Espesante		Complejo de litio
Base Fluido		Aceite mineral
Textura		Suave
Color	Visual	Amarillento
NLGI Grade		0.5
Punto de caída	°C	>230
Viscosidad del aceite base a 40°C	mm2/s	140
Viscosidad del aceite base a 100°C	mm2/s	12
4 Carga de soldadura	N	2400
Penetración 60 golpes		335-365
Temperatura	°C	-35°C to +100°C(Max +120°C)



RYMAX LUBRICANTS B.V. Delweg 8

6902 PJ Zevenaar

T +31 (0) 316 740 856

E info@rymax-lubricants.com W www.rymax-lubricants.com

WWW.FACEBOOK.COM/RYMAXLUBRICANTS WWW.INSTAGRAM.COM/RYMAXLUBRICANTS