

GRASA LÍTICA ESPECIAL EP 2-3



Grassi

Descrizione

Grasso a base di olio minerale molto raffinato, addensato con sapone di litio (idrossistearato). Presenta additivi antiossidanti, anticorrosivi e di estrema pressione.

- Lubrificazione generale di macchine agricole, movimento terra e per veicoli autotrazione.
- Lubrificazione di cuscinetti di setacci, dadi, snodi, cuscinetti, ecc.
- Cuscinetti di pompe e agitatori.

Caratteristiche

- Grande aderenza, evita lo scorrimento del grasso.
- Buone caratteristiche di estrema pressione, offre una buona capacità di sopportazione di carichi e vibrazioni.
- Eccellente stabilità meccanica.
- Buona protezione all'ossidazione, corrosione e ruggine.
- Eccellente comportamento nei confronti dell'acqua.

Specifiche e omologazioni

- DIN 51825 KP 2/3K-20

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Colore		Visivo	Marrone chiaro
Consistenza		NLGI	2/3
Tipo di sapone			Litio
Olio base, grado di viscosità ISO	cSt		100
Penetrazione, 25 °C			
- Operata a 60 colpi	1/10 mm	ASTM D 217	260
- Operata a 100.000 colpi	1/10 mm	ASTM D 217	270
Punto di scorrimento	°C	METTLER FP-83HT	200
Corrosione al rame, 24h a 100 °C		ASTM D 4048	1 a
Macchina 4 sfere: Usura (1 h/40 kg, 75 °C, 1200 giri/min)	∅,mm	IP 239	0,4
Proprietà EP macchina 4 sfere carico saldatura	kg	IP 239	280
Test Timken, OK Load	Lb	ASTM D 2509	60

Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta.

repsol.com
+34 901 111 999

Scheda tecnica Lubrificanti. Revisione 3. Ottobre 2013.