

INFORMACIÓN DE ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

GRASA ROJA Y PEGAJOSA

PRODUCTO # 30005, 30027, 30028, 30029

PRUEBA

ASTM

TÍPICO

Tipo de Densidad		Litio, 12-OH
Aspecto		Suave, Pegajosa
Color		Rojo Vivo
Penetración		
0 Toques	D-217	280
60 Toques	D-217	280
10,000 Toques	D-217	295
Carga Timken OK, Lbs		60
Prevención de Oxidación	D-1743	Pasa
Perdida por Agua		
Estudio de % de Perdida a 175°F		<5.0 Typ.
4 Bolas Estudio E.P.		
Pinta de Soldar, Kg		315
LWI, Kg		40
4 Bolas Estudio de Desgaste D, mm	D-2266	.80 Max
Separación de Aceite, % Mass	D-1742	10 Max
Escape del Cojinete de rodamiento		
Estudio, 60 mph (660 RPM) – Escape de Gramo		10 Max
Estabilidad de Oxidación	D-942	10 Max
Punto de Caída	D-2266, F	540°
Viscosidad de la Base de Aceite	D-445	
SUS a 100°F		1000
100°C cSt		18
Índice de Viscosidad		86 Min.

La Grasa Roja y Pegajosa de Lucas es una grasa roja, suave, pegajosa, de litio 12-OH fortificada con inhibidores de oxidación y corrosión. Este producto tiene buenas propiedades de resistencia al agua y contra perdida por agua. Tiene excelente estabilidad mecánica y de almacenaje. Puede tolerar cargas pesadas por largos periodos de tiempo. Puede usarse en muchas aplicaciones agrícolas, automotrices e industriales.

La Grasa Roja y Pegajosa de Lucas esta fortificada con aditivos de un nivel de extrema presión que le da una VERDADERA carga de Timken mucho más alta que cualquier otro tipo de grasa. Es especialmente buena para superficies deslizantes y engranajes al aire libre.