

# WOLF CALCIUM LITHIUM EP2 HEAVY

05/03/2025  
9183

Grasa de litio-calcio basada en aceites minerales. Contiene aditivos contra el desgaste, antioxidantes e inhibidores de corrosión. También contiene una pequeña cantidad de polímero para mejorar la adherencia. En comparación con las grasas de litio convencionales, este producto se caracteriza por ofrecer una mayor resistencia al agua y protección frente a la corrosión. El producto también es apto para cojinetes con movimiento lento y alta carga.

## APLICACIONES

Esta grasa es perfecta para aplicaciones industriales de servicio pesado en entornos acuáticos. Rango de temperatura: -20 °C a +120 °C, máx. +130 °C

## CARACTERÍSTICAS

. Excelente resistencia al agua.: Excelente resistencia al agua

## ESPECIFICACIONES

DIN	51502	ISO	12924
DIN	KP2K-20	ISO	L-XB(F)CHB2

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Textura	Visual		Smooth
Color	VISUAL		RED
Clasificación NLGI	ASTM D217		2
Penetración medida (a 60 golpes)	ISO 2137	0.1 mm	280
Punto de gota	ISO 2176/IP 396	°C	190
Cuatro bolas (carga de soldadura)	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	5500

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.