

# WOLF CALCIUM LITHIUM EP2 HEAVY

05/03/2025  
9183

Dit is een lithium-calcium-smeervet op basis van minerale oliën. Het bevat additieven die slijtage tegengaan, antioxidanten en corrosie-inhibitoren. Het bevat tevens een kleine hoeveelheid polymeer om de adhesie te verbeteren. In vergelijking met de klassieke lithiumsmeervetten, wordt dit product gekenmerkt door waterbestendigheid en bescherming tegen roest. Het product is ook geschikt voor smering van langzaam draaiende en zwaar belaste lagers.

## TOEPASSINGEN

Dit smeervet is ideaal voor zware industriële toepassingen in wateromgevingen. Temperatuurbereik: -20 °C tot +120 °C, max. +130 °C

## KENMERKEN

. Uitstekende waterbestendigheid.: Uitstekende waterbestendigheid

## SPECIFICATIES

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

## KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Textuur	Visual		Smooth
Kleur	VISUAL		RED
NLGI-classificatie	ASTM D217		2
Bereikte penetratie (60 slagen)	ISO 2137	0.1 mm	280
Druppelpunt	ISO 2176/IP 396	°C	190
Four Ball Weld Load	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	5500

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.