



HEXOL LI CA2 PREMIUM

SMAR

OPIS PRODUKTU

Hexol Li Ca2 Premium to smar na bazie litu / wapnia, oferujący zalety zmydlające obu środków, zapewniający doskonałą odporność na wodę i tarcie oraz dobrą ochronę przed korozją i zużyciem w różnych zastosowaniach, w warunkach pracy w temperaturach od -30 ° C do + 110 ° C.

FUNKCJE WYDAJNOŚCI

- spełnia specyfikację: ISO 6743-9: L-XCCEA 2; DIN 51502: K2H-30; NLGI-2;
- specjalnie opracowany, aby zapewnić bardzo dobrą odporność na wyfukiwanie wodą;
- ma wysokie powinowactwo z metalami zapewniając dobrą ochronę powierzchni nośnych przeciw zużyciu i korozji nawet wtedy, gdy smar jest zanieczyszczony wodą;
- nie zawiera składników toksycznych.

APLIKACJA

- szczególnie polecany do łożysk ślizgowych i łożysk, eksploatowanych przy umiarkowanych prędkościach, w środowisku o wysokiej wilgotności;
- urządzenia przemysłowe z punktami smarowania, gdzie producent zaleca stosowanie
- smar w tej kategorii.

WŁAŚCIWOŚCI

Wygląd	Brązowy, jednorodny
Temperatura kroplenia [°C], min	170
Penetracja fter 60 uderzeń w 25 ° C (0,1 mm)	260-300
	Brak zawartości wody
Wolne zasady (NaOH) [%], max	0.15
Stabilność koloidalna g oleju/ 100 g smaru, max	15

PAKOWANIE

<input type="checkbox"/> 0.4kg	<input type="checkbox"/> 1kg	<input checked="" type="checkbox"/> 4kg	<input checked="" type="checkbox"/> 15kg	<input checked="" type="checkbox"/> 180kg		
<input type="checkbox"/> 0.23l	<input type="checkbox"/> 0.45l	<input type="checkbox"/> 0.5l	<input type="checkbox"/> 0.6l	<input type="checkbox"/> 0.9l	<input type="checkbox"/> 1l	<input type="checkbox"/> 3l
<input type="checkbox"/> 4l	<input type="checkbox"/> 5l	<input type="checkbox"/> 10l	<input type="checkbox"/> 20l	<input type="checkbox"/> 60l	<input type="checkbox"/> 208l	<input type="checkbox"/> 1000l

HEXOL®