

MULTI METAL GREASE EP 2

Vysoce výkonné víceúčelové mazivo

Popis:

Víceúčelové mazivo EP (Extreme Pressure) určené pro vysoké zatížení a provoz ve vlhkém prostředí. Vhodné pro průmyslové použití, ložiska, převody, šrouby a mechanické součásti vystavené vlhkosti a nečistotám.

Použití:

- Těžce zatížená ložiska a převody
- Průmyslová vozidla, stavební a zemědělské stroje
- Mechanické části vystavené vodě nebo vlhkosti
- Těsnicí tuk v ložiscích a kluzných vedeních
- Ochrana proti korozi a opotřebení

Vlastnosti:

- Vynikající EP vlastnosti
- Výborná odolnost proti vodě a vlhkosti
- Dobrá přilnavost a mechanická stabilita
- Vhodné pro mazací pistole i centrální mazací systémy
- Pracovní teploty: -30 °C až +140 °C, krátkodobě až +165 °C
- Odolnost vůči slané vodě a páře

Technická data:

	Metoda	MOLY
Konzistence, (NLGI stupeň)	DIN 51818	2
Zahušťovadlo	-	Lithium
Barva	Vizuálně	Světle hnědá
Viskozita základového oleje	ISO 3448	220
Bod skápnutí, °C	ASTM D-2265	>210
Zkouška čtyřkuličková		
- Svarová zkouška	ASTM D-2596 ASTM	≥400
- Opotřebení, rýha (mm)	D-2266	<0,5
Ztráta penetrace po 105 zdvích při 25 °C, % po 105 zdvích při 25 °C, % s10% vody	ASTM D-217	≤+20 ≤+20
Odolnost proti vodě při 90°C, 3h	ASTM D-4048	1a
Koroze na mědi 100°C, 24h	DIN 51802	0/0
Emcor test koroze	DIN 51807	1
Odolnost proti vymývání vodou, 3h, 90°C	DIN 51818	2

Technický list



Specifikace:

CLASSIFICATION/GRADE	NLGI 2
DIN 51502	KP2N-30
ISO 6743/9	L-XCDEB-2

Dostupné balení:



18 Kg



45 Kg



185 Kg

Zdraví, bezpečnost a ochrana životního prostředí:

K tomuto produktu je k dispozici bezpečnostní list v souladu s platnými evropskými předpisy. Obsahuje informace o bezpečnostních opatřeních, způsobech manipulace, první pomoci a ekologických údajích. Doporučujeme jej přečíst před použitím výrobku.

Použitý olej likvidujte podle platných místních předpisů. Nevylévejte jej do kanalizace nebo vodních toků (řeky, jezera apod.).