

Пластично мазиво са графитом RAVENOL Mehrzweckfett m. Graphite



1 кг

Чланак:
1340102-001
Чланак:
1340102-001-03-000
Баркод:
4014835200210



5 кг

Чланак:
1340102-005
Чланак:
1340102-005-03-000
Баркод:
4014835200265



10 кг

Чланак:
1340102-010
Чланак:
1340102-010-03-000
Баркод:
4014835200227



15 кг

Чланак:
1340102-015



25 кг

Чланак:
1340102-025
Чланак:
1340102-025-03-000
Баркод:
4014835200258



100 г

Чланак:
1340102-100
Чланак:
1340102-100-04-999
Баркод:
4014835844391



180 кг

Чланак:
1340102-180
Чланак:
1340102-180-03-000
Баркод:
4014835200272



200 г

Чланак:
1340102-200



400 г

Чланак:

1340102-400

Чланак:

1340102-400-04-999

Баркод:

4014835768147

RAVENOL Mehrzweckfett mit Graphit - универзално водоотпорно пластично мазиво произведено у Немачкој на бази минералног уља користећи као средство за згушњавање литијумског сапуна. Увођење графита повећава капацитет оптерећења подмазивања на високим температурама. Високо рафинисано базно уље садржи мање од 3% полицикличних ароматичних једињења. Графит на високим температурама омогућава стварање филма за подмазивање на радним металним површинама и омогућава постизање оптималног подмазивања

RAVENOL Mehrzweckfett mit Graphit развијена је за примену при високим температурама и високим оптерећењима. Користи се за мазивање чворова трња клизање тешко оптерећених тихоходних механизма, отворених зубчаних преноса, елемената вешања возила, поршне у хидравличким насосима, у конвејерима. Користи се као заптивни материјал између прирубница на високим температурама у парним цевима и другим спојевима топлотне цеви.

Примена **Mehrzweckfett mit Graphit** обезбеђује:

- одличну заштиту од хабања
- одличну механичку и хемијску стабилност
- врхунску заштиту од корозије
- врло добро пријањање на металне површине
- високу отпорност на оксидацију

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава спецификације	DIN 51502 KPF2K-30, ISO 16743-9: ISO-L-XCCFB2	
Боја	Црно-сива	visual
Згушњивач	Литијумски сапун	DIN 51757
Адитиви	графит	DIN 51757
NLGI-Class	2	DIN 51818
Класификација производа	KPF2K-30	DIN 51502
Радна температура	-30 / +120 °Ц	DIN 51825
Радна температура (краткорочно)	130 °Ц	DIN 51757
Пенетрација, 60 циклуса	265-295	ISO 2137
Испитивање заштите од корозије, влажна комора	1	DIN 51802
Тачка капања	180 °Ц	DIN ISO 2176
Испитивање корозије бакра, 120°Ц/24х	1	DIN 51811
Водоотпоран (3 сата/90°Ц)	1-90 °Ц	DIN 51807-1
VKA Оптерећење заваривања	2000 - 2200 Н	DIN 51350-4
Вискозност, кинематичка, на 40°Ц	80 мм ² /с	DIN 51562-1

Аналоги OEM

Volkswagen Group

G060735A2

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
15 кг	1340102-015-03-000	
400 г	1340102-400-04-000	4014835200241 2200000017895