

LEÍRÁS:

Lítiummal sűrített, ásványolaj alapú kenőzsír. A zsír antioxidánsokat, korróziógátlókat és EP/AW adalékokat tartalmaz.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK:

JELLEMZŐK	ÉRTÉKEK
Sűrítőszer	Lítium
Bázis olaj típusa	ásványi
Szín	sárgásbarna
NLGI osztály ASTM D217 mod	000
Cseppenéspont IP 396,	>160°C
Bázis olaj viszk. 40°C, ASTM D7152	190 mm ² /s
Bázis olaj viszk. 100°C, ASTM D7152	15 mm ² /s
Penetráció 60 ütés, ISO 2137	445-475
4 golyós terhelés, DIN 51350:4	2600N
Vízállóság 90°C, DIN 51807:1	n.a.
Víz kimosás 79°C, ISO 11009	>30%
Emcor sós víz, ISO 11007	n.a.
Áramlási nyomás -30°C, DIN 51805	1400 mbar
SKF R2F B 140°C-on SKF	n.a.
Sűrűség IP 530	910 kg/m ³

DIN: 51502 GP000H-30

ISO: 12924 L-XC(F)BCB000

Hőmérséklet tartomány -30°C és +100°C között (max +110°C)

GYÁRTÓI JÓVÁHAGYÁSOK, SPECIFIKÁCIÓK:

-

4,5 kg műanyag vödör

16 kg műanyag vödör

50 kg fémhordó

180 kg fémhordó

TULAJDONSÁGOK:

- + ideális mechanikai stabilitás a főbb ismérve
- + remek ütésállósága és korrózióvédelme alkalmassá teszi a közepes sebességű alkalmazások felhasználásában
- + kopás elleni védelme kifogásolatlan
- + nagyszerű súrlódásgátló és extrém nyomási sajátosságokat ural
- + nagy a teherbíró kapacitása
- + könnyű szivattyúzhatóság jellemzi

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET:

Kiváló minőségű korszerű és többcélú zsír, amely ipari és autóipari alkalmazásokban egyaránt használható. Adott hőmérsékleti határokon belül különböző alkalmazásokban használható.

A termék konzisztenciája alkalmassá teszi a félfolyékony zsírt igénylő központosított kenőrendszerekhez. A termék sebességváltókban is használható

KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:

Tároljuk száraz, jól szellőző helyen az eredeti göngyölegben. Tartsuk távol nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól. Óvjuk a közvetlen napfénytől. A termék felhasználása, tárolása és szállítása során az ásványolaj-termékekre vonatkozó munka- és környezetvédelmi előírásokat kell betartani. További részletesebb információkért lásd a termék Biztonsági Adatlapját. A hajtóműolajok készre formulázott kenőanyagok, utólagos adalékolásuk szükségtelen és előre nem látható káros következményekkel járhat. Erre az esetre a gyártó és forgalmazó nem vállal felelősséget. Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 36 hónap Ajánlott tárolási hőmérséklet: m ax. 45°C