



WALTER STAR 000 EP



Általános leírás:

Az WALTER STAR 000 EP egy világos zöldre színezett, könnyen folyó és széles alkalmazási hőmérséklet-tartománnyal rendelkező folyékony kenőzsír. A magas oxidációs-stabilitása és vízállósága mellett, a kenésjavító és kopáscsökkentő adalékok megnövelt nyomásállóságot eredményeznek.

Alkalmazási terület:

Elsősorban haszongépjárművek központi zsírzó rendszereihez, illetőleg hasonlóan szűk és/vagy hosszú csőutakkal rendelkező zsírzó berendezésekhez. Különösen alacsony hőmérsékletek esetén is kiválóan alkalmazható. (Willy Vogel AG, DBL 6833.00, MAN 283 Li-P 00)

Kisterjedelmű, illetőleg gyorsan futó vagy alacsony hőmérsékleten üzemelő hajtóművekhez is alkalmazható.

Különböző sűrítoszappan bázisú kenőzsírok – különösen a Lítium és a Nátrium- egymással nem keverhetők. A károk elkerülése végett a zsír típusok szükséges váltása esetén ezért ajánlatos a kenési helyek megtisztítása.

Fizikai tulajdonságok:

Szín			Világos zöld
Alkalmazási hőmérséklet tartós kenésnél		°C	-50...120
Cseppenés pont	DIN ISO 2176	°C	>160
Gyúrási penetráció	DIN ISO 2137	0,1 mm	400/460
Konzisztencia osztály (NLGI)	DIN 51818		00/000
Sűrítőanyag (báziszappan)			Lítium 12- Hydr-oxystearat
Alapolaj viszkozitása 40 °C-on	DIN 51562	mm ² /s	45
Vízállóság	DIN 51807 T.1		1...90
Folyási nyomás -35 °C-on	DIN 51805	mbar	40
VKA hegedési erő	DIN 51350	N	2 200
NBR-tömítőanyagokkal szembeni viselkedés			semleges
Teljesítőképesség szerinti besorolás	DIN 51825		MGP00/000K-50

A fent megadott adatok tipikus értékek.