

Optitemp SG 2

magas hőmérsékleten alkalmazható vízálló kenőzsír

Leírás

A Castrol OPTITEMP™ SG 2 (korábban Rheomic™ SG 2) rendkívül széles körben alkalmazható magas hőtűrő képességű, hosszú kenési ciklusokhoz és tartósan nagy felületi terhelésekhez is alkalmazható speciális kenőzsír.

Alkalmazási Terület

- Gépjárművek sebességváltóinak csapágái, kulisszái.
- Egymáson elcsúszó magas felületi terhelésű szerkezeti egységek.
- Magas felületi terhelésen élettartam feltöltéssel üzemelő gépjármű szerkezeti egységek.
- Gördülő- és csúszócsapágák.
- Üzemi hőmérséklet tartománya - 35 °C-tól + 160 °C-ig terjed

Előnyök

- Kifogástalan védelem a korrózióval szemben
- Magas fokú vízállóság
- Széles üzemi hőmérséklet tartomány.
- Kisebb súrlódás
- Magas fokú terhelés felvevő képesség
- A PUR szerkezeti anyagokkal maradéktalanul összefér

Speciális Jellemzők

Név	mérési eljárás	egység	Optitemp SG 2
szín	szemrevételezés / ASTM D1500	-	barna - természetes színű
sűrítő típusa	-	-	poliurea
penetráció (60 ütem 25 °C-on)	ASTM D217 / ISO 2137	0.1 mm	287
alapolaj viszkozitása 40 °C-on	ASTM D445 / ISO 3104	mm ² /s	92
cseppenéspont	ASTM D566 / ISO 2176	°C	268
vízállóság	DIN 51807-1	fokozat	0
EMCOR korróziós teszt (desztillált víz)	ASTM D6138 / ISO 11007	fokozat	0
VW olaj kiválási teszt (1 óra 90 °C-on)	P-VW-1423	súly%	3.6
folyási nyomás -35 °C-on	DIN 51805	mBar	950

az iparágban szokásos gyártási tűrésekkel

Egyéb információk

Az OPTITEMP SG 2 kenőzsírt más kenőzsírokkal ne keverjük össze. Kétség esetén forduljon Castrol tanácsadójához.

A termék neve 2015-ig Rheomic SG 2 volt.

Optitemp SG 2

27 Apr 2016

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigyzatosági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

06 800 213 03

www.castrol.hu