



Muszaki adatlap

Korábbi neve: Shell Retinax CSZ, Shell Ossagol V

Shell Gadus S4 V45AC 00/000

- Megnövelt hatékonyság
- Központi kenőrendszerekhez
- Piros lítium / kalcium

Korszerű univerzális zsír

A Shell Gadus S4 V45AC folyékony kenőzsír a központi kenőrendszerekben való használatra ajánlott. A zsír alapolaja nagymértékben finomított ásványi és válogatott szintetikus olajokból áll, nagynyomásálló (EP) adalékokat és más egyéb, gondosan válogatott adalékokat tartalmaz azért, hogy minden körülmények között megfelelő védelmet nyújtson.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Tulajdonságok és előnyök

- **Jó szivattyúzhatóság**
Még nagyon alacsony - egészen -45°C -ig terjedő - hőmérsékleten vagy mérsékelt nyomáson sem következik be vezetékeltömődés.
- **Jól ellenáll a víznek**
Ellenáll a vízzel való kimosódásnak, így nem csökken a védelem.
- **Hatékony nagynyomásállóság**
Hatékonyan keni a nagy terhelésű elemeket, az FZG (A/2,8/50) terhelési fokozat >12 .

Alkalmazások



- Tehergépjárművek és buszok központi alvázkenő rendszerei, valamint egyéb egyszeri zsírzórendszerek.
- Pneumatikus szerszámok.

Specifikációk és jóváhagyások

- MAN 283 Li-P 00/000
- MB jóváhagyás 264.0
- Willy Vogel

Kérjük, hogy az egyes berendezéseket tartalmazó teljes jóváhagyási és ajánlási listáról kérdezze meg a Shell helyi műszaki tanácsadóját.

Fizikai jellemzők

Tulajdonságok	Szabvány	Shell Gadus S4 V45AC 00/000
NLGI osztályozás		00/000
Szín		Piros
Szappan típusa		Lítium / kalcium
Alapolaj típusa		Részben szintetikus
Kinematikai viszkozitás	40°C-on cSt	IP 71 / ASTM D445 45
Kinematikai viszkozitás	100°C-on cSt	IP 71 / ASTM D445 7
Penetráció kúppal, törés utáni	25°C-on 0.1mm	IP 50 / ASTM D217 440
Szivattyúzhatóság nagy távolságra		Nagyon jó

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.

Egészség, biztonság és környezetvédelem

- **Egészségvédelem és biztonságtechnika**

Amennyiben a javasolt felhasználás során a Shell Gadus S4 V45AC zsírt megfelelően használják és betartják a vonatkozó ipari egészségügyi és személyi higiéniai előírásokat, akkor a termék nagy valószínűséggel nem jelent semminemű lényeges egészségi és biztonsági kockázatot.

Kerülje a bőrrel való érintkezést. Használjon vízhatlan kesztyűt, ha használt kenőanyaggal dolgozik. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal bő, szappanos vízzel mossa le az érintett területet.

Az egészségvédelmi és biztonsági útmutatót a megfelelő biztonsági adatlap tartalmazza, amely letölthető a <http://www.epc.shell.com/> oldalról.

- **Környezetvédelem**

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A kenőanyagot tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.

Egyéb információ(k)

- **Üzemi hőmérséklet tartomány**

Az alkalmazási hőmérséklet tartomány -50°C -tól 120°C -ig terjed, a legfelső hőmérséklet határ: 130°C (csak rövid időtartamokra).

- **Elosztás és adagolás**

A Shell Gadus S4 V45AC zsír könnyedén elosztható és adagolható a standard kenőberendezéseken keresztül.

- **Felhasználási tanács**

A termékek jelen leírásban nem említett felhasználása tekintetében szíveskedjék az Ön Shell képviselőjéhez fordulni.