



Autol TOP 2000 High Temp

Hosszú élettartamú, szintetikus alapolajú, speciális, kitűnő tapadású, hőálló kenőzsír.

Jellemző paraméterek

| NLGI konzisztencia fokozat | | 2 |
|--|--------------------|-----------------------------|
| Sűrítő | | Li-Ca komplex |
| Felhasználhatósági hőmérséklet tartomány | °C: | -25-+150 (rövid ideig +200) |
| EMCOR teszt DIN 51 802 | | 0 |
| Bázisolaj viszkozitása, 40 °C -on | mm ² /s | 600 |
| Timken teszt (O.K. terhelés) | lb | 55 |
| Penetráció | 1/10 mm | 265/295 |
| Cseppenéspont DIN 51 801 | °C | >260 |

Tulajdonságok

Az **Autol TOP 2000 High Temp** világos színű, speciális szintetikus bázisú, rendkívüli adhéziós tulajdonságokkal rendelkező, hőálló kenőzsír.

Fokozottan véd a korrózió ellen, vízállósága és oxidációs stabilitása nagy.

Az **Autol TOP 2000 High Temp** nagy hő-és dinamikus terhelésű sikló-és gördülőcsapágyak kenésére alkalmas.

Kiválóan megfelel hőszigetelésnek kitett csapágyak, mint pl. forrólevegő ventilátorok, szállítósorok-és berendezések, szárítóalagutak, bitumenkeverők, valamint műanyag-és gumiipari berendezésekben történő alkalmazásra.

Figyelem! Tartósan 160 °C felett történő használat esetén az utánkenési idő lerövidül.

Rövid ideig megengedhető hőterhelés legfeljebb: 200 °C.

Specifikációk és jóváhagyások

| Autol TOP 2000 High Temp | 2 |
|--------------------------|------------|
| DIN 51825 | KP 2 P -20 |