

ORLEN OIL VELOL RC 220

Klampos laipsnis: ISO VG: 220

- **Bendrosios savybės:**

Velol RC 220 yra pagaminta iš labai rafinuotos mineralinės alyvos ir modernių priedų, užtikrinančių tinkamas trinties charakteristikas, kurios yra būtinos ir atitinkančios Cincinnati- Milacron ir General Motors LS-2 (LW-06-1-04) specifikacijas.

Dėka šių savybių:

išlaikomas hidrodinaminis tepimas
užtikrinamas ilgas plovimo sistemų ir įrankių naudojimo intervalas
itin geros netolygiai judančių elementų tepimo savybės
išgaunamas itin glotnus apdirbamo gaminio paviršius
yra idealiai atskiriama nuo naudotos alyvos

- **Paskirtis:**

Velol RC alyva yra tinkama tepti visų tipų kreipiančiosioms, įskaitant ir vertikalias, taip pat esant aukštai temperatūrai ir sunkioms apkrovoms.

- **Standartai, leidimai, specifikacijos**

ISO 6743-13:2002/GB

DIN 51502-CGLP

Velol RC 220-MAG Specification P-50

- **Fizikiniai-cheminiai parametrai:**

Parametrai	Vienetai	Tipinės reikšmės
Kinematinė klampa prie 40°C	mm ² /s	227.0
Klampos indeksas	-	90
Stingimo temperatūra	°C	-12
Pliūpsnio temperatūra	°C	280

DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.



ORLEN OIL

