

TERMÉKISMERTETŐ

EVVA GEAR CLP PG 220

Magas értékű, paraffin-bázisú szelektív raffinátum tartalmú, ami megakadályozza a rozsdásodást és az oxidációt, kopáscsökkentő a speciális kenő adalékanyagok hozzáadása miatt. Állandó kenőtulajdonság Stick-Slip (csúszik-megáll) jelenség lép fel a legalacsonyabb mozgás mellett.

Felhasználás:

Különösen jó kenési tulajdonságainak köszönhetően tapadó képessége magas. Ezáltal alkalmas a kenőszalagokhoz. Alacsony viszkozitású fokozat előnybe részesíti az erő és nyomás átvitelt a hidraulikus rendszerekben.

További kenésfajták:

- nyomás-, terülés- és központi kenés
- merülő és nyomáskenés
- csapágy és fogaskerék kenés

Tulajdonságok:

- jó korrózióvédő
- megakadályozza a rozsdásodást és foltképződést a kenő és szállító szalagokon
- ellenáll a vízzel történő fémmegmunkálásnak
- kenőréteget különböző közvetítőkkel nem lehet lemosni
- magas tapadásképesség
- színesfémeket nem színezi el

Jellemzői:

Viszkozitás osztály ISO VG 220 tartomány

Sűrűség 15°C	ISO51757	kg/l	0,891
Viszkozitás 40°C	ISO51562	mm ² /s	224,5
Viszkozitás 100°C	ISO51562	mm ² /s	19,10
Viszkozitásiindex	ISO2909		98
Dermedéspont	ISO3016	°C	-10
Lobbanáspont (COC)	ISO2592	°C	247

Specifikációk:

DIN 51517 T3

CLP

Ez a terméktájékoztató csupán informatív jellegű, nem pedig jogilag kötelező érvényű nyilatkozat. Az adatok nem jelentik egyes esetekben valamely tulajdonság meglétének bizonyosságát és nem mentesítik a felhasználót saját vizsgálatainak elvégzése alól. A termékkel való bánással és a termék szállításával kapcsolatos további tájékoztató a biztonsági adatlapokon található.