

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0

FISA TEHNICA

RAVENOL Getriebeoel CLP 680

RAVENOL Getriebeoel CLP 680 este un ulei de cutie de inalta calitate, pe baze minerale, ce contine aditivi pentru rezistenta la presiune extrema fara plumb. Combinatia de substante active ofera o capacitate de incarcare stabila la presiune ridicata. **RAVENOL Getriebeoel CLP 680** are un punct de curgere scazut si, prin urmare, un comportament bun la rece.

Aplicatii:

RAVENOL Getriebeoel CLP 680 poate fi folosit ca lubrifiant in aproape toate cutiile de viteze industriale datorita caracteristicilor sale bune la stres sau la impact.

Specificatii:

DIN 51 517 Teil 3, FZG 12, US Steel 224

Caracteristici : RAVENOL Getriebeoel CLP 680 ofera:

- Capacitate de incarcare stabila la presiune ridicata
- Rezistent la temperaturi ridicate
- Efect de impiedicare a formarii ruginei si coroziunii
- Protectie anti-uzura
- Caracteristici foarte bune anti-spumare
- Punct de curgere scazut
- Comportament foarte bun la rece

Parametru	Unitate de masura	Valoare	Metoda de testare
Numarul Culorii		5	ASTM D1500
Densitate (la 20°C)	kg/m ³	917	EN ISO 12185
Vâscozitate (la 40°C)	mm ² /s	662	DIN 51 562
Vâscozitate (la 100°C)	mm ² /s	36.3	DIN 51 562
Index de vascozitate		90	DIN ISO 2909
Punct de inflamabilitate COC	°C	245	DIN ISO 2592
Punct de curgere	°C	-12	DIN ISO 3016

Prin dezvoltarea produsului si a productiei anumite caracteristici pot suferi modificari

