

Valtra CPL Grease

- tekninen datalehti



27.8.2015

Valtra CPL Grease on litiumkompleksisaenninta sisältävä mineraaliöljyperustainen voitelurasva. Se sisältää hapettumisenesto-, korroosionsuoja-aineita sekä paineenkesto- ja kulumisenestoaineita. Litiumkompleksisaentimen ansiosta rasva soveltuu erittäin laajalle käyttölämpötila-alueelle ja erityisesti alhaisiin lämpötiloihin. Saentimen kompleksirakenne takaa tuotteelle erinomaisen mekaanisen kestävyuden ja pidentää voiteluvälejä.

Valtra CPL Grease on korkean suorituskyvyn voitelurasva, sen monipuoliset ominaisuudet tekevät siitä ensisijaisen vaihtoehdon erilaisten keskusvoitelujärjestelmien rasvaksi, jotka vaativat puolijuoksevan rasvan käyttöä.

Ominaisuudet

- Korkea kuormankantokyky
- Hyvä korroosiosuoja
- Hyvä pumppautuvuus kylmissä lämpötiloissa

Luokitukset

- DIN 51502 KP00G-35
- ISO 6743 ISO-L-XCBIB00

Tyypilliset analyysiarvot

Saennin	Litiumkompleksi
Perusöljy	Mineraaliöljy
Väri (visuaalinen)	Kellertävä
NLGI-luokka (DIN 51818)	00
Tippumispiste (IP 396)	>170°C
Perusöljyn viskositeetti 40°C (ASTM D445)	110 cSt
Perusöljyn viskositeetti 100°C (ASTM D445)	12 cSt
Nelikuulakoe (DIN 51350-4)	2400 N
Käyttölämpötila-alue	-35°C → +100°C, hetkellinen +120°C