

Valtra Red Grease

- tekninen datalehti



27.8.2015

Valtra Red Grease on vedetöntä kalsiumsaenninta sisältävä mineraaliöljy- ja polymeeriperustainen voitelurasva. Se sisältää hapettumisenesto- ja korroosionsuoja-aineita sekä paineenkesto- ja kulumisenestoaineita. Kalsiumsaennin yhdessä erityisen perusöljykoostumuksen kanssa tekee tuotteen soveltuvaksi raskaasti kuormitettujen kohteiden voiteluun myös kosteissa ja korroosiolle herkissä olosuhteissa. Rasvan ominaisuuksia ovat erinomainen kiinnitarttuvuus ja vedenkesto.

Valtra Red Grease on erityisesti maatalous-, metsäkoneisiin ja maansiirtokalustoon kehitetty rasva. Se soveltuu myös muihin rasvavoitelukohteisiin silloin kun tarvitaan erityistä vedenkestoa ja suojaa korroosiolta. Perusöljyn korkeasta viskositeetista huolimatta se on helposti pumppautuva useimmissa nykyaikaisissa keskusvoitelujärjestelmissä.

Ominaisuudet

- Erittäin hyvä vedensietokyky
- Erinomainen korroosiosuoja
- Raskaan iskumaisen kuormituksen kesto
- Erinomainen kiinnitarttuvuus

Luokitukset

- DIN 51502 KP2K-30
- ISO 6743 ISO-L-XC(F)CIB2

Tyypilliset analyysiarvot

Saennin	Vedetön kalsium
Perusöljy	Mineraaliöljy/Polymeeri
Väri (visuaalinen)	Punainen
NLGI-luokka (DIN 51818)	2
Tippumispiste (IP 396)	>140°C
Perusöljyn viskositeetti 40°C (ASTM D445)	1370 cSt
Perusöljyn viskositeetti 100°C (ASTM D445)	95 cSt
Nelikuulakoe (DIN 51350-4)	3200 N
Käyttölämpötila-alue	-30°C → +120°C