

## Q8 Rubens LT 2

### Synteettinen yleisrasva

**Q8 Rubens LT 2** on litiumsaippuapitoinen ja synteettinen voitelurasva, joka sisältää voiteluominaisuuksia parantavia EP- ja ruostesuojaalisäaineita.

Soveltuu voiteluun erittäin laajalla lämpötila-alueella: korkea tippumispiste ja pieni haihtuminen mahdollistavat suhteellisen hyvän korkeiden lämpötilojen keston samalla kun rasva kykenee ylittämättömään voitelukykyyn jopa -50 °C lämpötiloissa.

### Edut

- Lyijytön yleisrasva, jolla on laaja käyttöalue
- Pidemmät voiteluvälit
- Erittäin vakaa termisesti
- Erinomaiset ruostesuojaominaisuudet
- Hyvä veden ja mekaanisen rasituksen kesto
- Pieni lähtö- ja liukukitka takaa helpomman käynnistyksen ja pienemmän kitkan kovalla pakkasella

### Laatuluokitukset

- DIN 51502, KP2K-55
- ISO 6743, ISO-L-XECIB2

Tekniset tiedot	Tyyp. Arvo
<b>NLGI</b>	<b>2</b>
Tunkeuma, 60 tunkeumakertaa	280
100 000 tunkeumakertaa	300 >260
Tippumispiste °C	
Perusöljyn viskositeetti, cSt	
@ 40 °C	45
@ 100 °C	8-9
Ruostesuojajakyky SKF Emcor, SS-SIS 155130 SKF Emcor, suolavesikoe	Hyväksytty Hyväksytty
Öljyn erkautuminen 100°C/ 150°C/ IP121, %	2,2/3,4/3,7
Voitelukyky SKF R2F ajokoe A	Hyväksytty
Haihtuminen 100°C / 150°C, %	0,9/4,4
Lämpötila-alue, °C	-55...+120
Väri	Vaaleanruskea

info@q8oils.fi

www.Q8Oils.fi

