

# Q8 Hammasyörä- ja ketjuspray

## Aerosolipakattu hammasyörärasva

Q8 Hammasyörä- ja ketjuspray on nafteeni- ja parafiinimineraaliöljyseokseen perustuva voiteluaine, joka sisältää uudentyypisiä, paksuntavia metallisaippua-, EP- ja kulumista vähentäviä lisäaineita.

Tuote sisältää myös hapettumiselta ja korroosiolta suojaavia lisäaineita, sekä pienen määrän kiinnittävyyttä parantavia polymeerejä.

## Käyttökohteita

- Tasaiseen lämpötilaan alueella -30 ... +140 °C.
- Sietää tilapäisiä lämpötilahuippuja n. +180 °C .asti
- Raskaasti kuormitetut avoimet käyttöpyörät, liuku- ,kuula- ja pyöränlaakerit, sekä vajereiden ja ketjujen rasvaus.

## Edut

- Laaja käyttöalue
- Pitkät voiteluvälit
- Erinomaiset ruostesuojaominaisuudet
- Erinomainen veden ja mekaanisen kuormituksen kesto
- Äärimmäinen kuormituksenkestokyky

| Tekniset tiedot   | Menetelmä | Yksikkö | Tyyp. Arvo                           |
|---|-----------|---------|--------------------------------------|
| NLGI  |           |         | 0,5                                  |
| Tunkeuma,<br>60 Tunkeumakertaa  |           |         | 335-365                              |
| Tippumispiste °C  |           |         | >220                                 |
| Perusöljyn viskositeetti, cSt<br>@ 40 °C<br>@ 100 °C  |           |         | 679-829<br>34-42                     |
| Ruostesuojakyky<br>SKF Emcor, dest. vesi<br>SKF Emcor, suolavesikoe<br>SKF TI 8306  |           |         | Hyväksytty<br>Hyväksytty<br>Luokka d |
| Voitelukyky<br>SKF R2F ajokoe B (110 °C)<br>EP- ja AW-ominaisuudet<br>3-kuulakoe, DIN 51350, N<br>SKF 500 ja 1000 kierrosta |           |         | Hyväksytty<br><br>Hyväksytty         |
| Lämpötila-alue °C   |           |         | -30 - +140                           |

