

# NMX KESKUS- VOITELURASVA 00 EP

## TUOTEKUVAUS

Litiumkompleksi saentimella valmistettu puolijuokseva rasva. Sisältää korroosionesto- ja EP-lisäaineistuksen. Helposti pumpattavissa matalissa lämpötiloissa toimivissa ajoneuvojen keskusvoitelujärjestelmissä. Sopii ajoneuvojen keskusvoitelujärjestelmiin. Hyvät ruosteenesto-ominaisuudet sekä kulumisenestokyky. Toimintavarma alhaisissa lämpötiloissa. Kiinnittyy lujasti metallipintoihin.

**Spesifikaatiot:** DIN 51502: KP00G-40, ISO 12924: ISO-L-XD(F)BIB00.

## KÄYTTÖKOHTEET

NMX Keskusvoitelurasvaa suositellaan ajoneuvokaluston ja teollisuuden keskusvoitelujärjestelmiin kohteissa, jotka toimivat vaihtelevissa lämpötiloissa. Se sopii sekä liuku-, että vierintälaakereiden voiteluun. Erittäin raskaasti kuormitetuissa kohteissa sekä kuumana käyvässä iskumaisen rasituksen tai tärinän alaisissa laakereissa voidaan tarvita jäykempää rasvaa pysyvyyden parantamiseksi.



## TEKNISET TIEDOT

|                                    |         |                              |                       |
|------------------------------------|---------|------------------------------|-----------------------|
| NLGI luokka                        | 00      | Tunkeuma                     | 400-430               |
| Perusöljyn viskositeetti 40°C:ssa  | 120 cSt | Tiheys 20°C:ssa              | 900 kg/m <sup>3</sup> |
| Perusöljyn viskositeetti 100°C:ssa | 11 cSt  | Tippumispiste                | >170°C                |
| SKF Emcor suolavesi ISO 11007      | 2-2     | Käyttölämpötila-alue         | -40°C...+100°C        |
| 4-kuulan koe, hitsautumiskuorma    | 2800 N  | Suurin hetkellinen lämpötila | +110°C                |

Koodi: 07-7410

18 KG

**ORAPI NORDIC OY AB**

Kivipyykintie 10 – 01260 Vantaa – SUOMI FINLAND

Tel. +358 (0)9 894 6430 – E-mail: sales-finland@orapi.com

Y-tunnus 1754659-5 – [www.orapinordic.net](http://www.orapinordic.net)