



## Neste Center Grease 00 EP

Keskusvoitelurasva

### SUORITUSKYKYLUOKITUKSET

ISO 12924: ISO-L-XD(F)BIB00

NLGI 00

DIN 51502: KP00G-40

### KUVAUS

Neste Center Grease 00 EP on litiumkompleksisaentimella valmistettu puolijuokseva rasva, joka sisältää korroosionesto- ja EP-lisäaineistuksen. Rakenteensa ansiosta se on helposti pumpattavissa matalissa lämpötiloissa toimivissa ajoneuvojen keskusvoitelujärjestelmissä.

### OMINAISUUDET JA HYÖDYT

- Erinomainen pumpattavuus
- Hyvät kylmäominaisuudet
- Hyvät kulumisenesto- ja EP-ominaisuudet
- Hyvät ruosteenesto-ominaisuudet

### TYYPILLISET ANALYYSIARVOT

4-kuulan koe, hitsautumiskuorma N	2800	N	
Perusöljyn viskositeetti @ 100 °C	11	cSt	ASTM D7152
Perusöljyn viskositeetti @ 40 °C	120	cSt	ASTM D7152
Tiheys 20 °C	900	kg/m <sup>3</sup>	IP 530
Tippumispiste	>170	°C	IP 396
Suurin hetkellinen käyttölämpötila	110	°C	
NLGI-luokka	0		
Käyttölämpötila-alue	-40...+100 °C		
Tunkeuma	400-430	0,1 mm	ISO 2137
SKF Emcor suolavesi	<2-2		ISO 11007
Saennin	Litiumkompleksi		
Vedenkesto	3		DIN 51807:1

### KÄYTTÖKOHTEET

Neste Center Grease 00 EP:tä suositellaan ajoneuvokaluston ja teollisuuden keskusvoitelujärjestelmiin kohteissa, jotka toimivat vaihtelevissa lämpötiloissa. Se sopii sekä liuku-, että vierintälaakereiden voiteluun. Erittäin raskaasti kuormitetuissa, kuumana käyvissä, iskumaisen rasituksen tai tärinän alaisissa laakereissa voidaan tarvita jäykempää rasvaa kiinnipysyvyyden parantamiseksi.