

## RENOLIT GREASEWAY LIX 400

**Puolijuokseva rasva, joka soveltuu keskusvoitelujärjestelmiin.**

### Kuvaus

RENOLIT GREASEWAY LIX 400 on puolijuokseva rasva. perustuu litiumkompleksipaksuntimeen ja mineraaliöljyyn. RENOLIT GREASEWAY LIX 400 suositellaan lämpötila-alueella -40° C... +100° C, max 110° C.

### Käyttökohde

RENOLIT GREASEWAY LIX 400 suositellaan liukulaakereiden ja rullalaakereiden keskusvoiteluun, sekä liikkuvien että paikallaan olevien, tai rasvan on oltava helposti pumpattavissa alhaisissa lämpötiloissa. Tuote toimii hyvin sekä auto- että teollisuuskohteissa. Tuote suositellaan myös rasvavoitelua käyttäville suorahampaisille ja kierukkahammaspyörille

Käytetty voitelurasva toimitetaan keräysasemalle tai vastaavaan toimipaikkaan. Käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavilla osoitteessa [www.fuchs.com](http://www.fuchs.com) tai toimitetaan pyynnöstä.

### Spesifikaatiot

- ISO 12924: L-XD (F) BIB00
- DIN 51502: KP00G-40

## TYYPILLISET OMINAISUUDET

NLGI-luokka	ASTM D 217	0
Perusöljyn viskositeetti 40 °C:ssa	ASTM D 7152	120 mm <sup>2</sup> /s
Perusöljyn viskositeetti 100 °C:ssa	ASTM D 7152	11 mm <sup>2</sup> /s
4-kuula WL	DIN 51350:4	2,800 N
Työstetty läpäisevyys (Pw 60)	ISO 2137	400-430 mm/10
Sakeutusaine		Litiumkompleksi

# Tuotetiedot

MOVING YOUR WORLD



Nämä tuotetiedot perustuvat FUCHS:n kokemukseen ja tietämykseen voiteluaineiden kehittämisestä ja valmistamisesta, ja ne edustavat uusinta teknistä kehitystä. Tuotteidemme suorituskykyyn voivat vaikuttaa monet tekijät, erityisesti kulloinkin soveltuva sovellus, käyttötarkoitus, käyttöympäristö, komponenttien esikäsitteleminen, mahdollinen ulkoinen kontaminaatio ja niin edelleen. Tämän vuoksi tuotteidemme toimivuudesta ei voida esittää yleisiä väitteitä. Nämä tuotetiedot ovat yleisiä, ei-sitovia ja ohjeellisia. Tuotteiden ominaisuuksista tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen ei anneta suoria tai epäsuoria takuita. Suosittelemmekin keskustelemista käyttöolosuhteista ja suorituskykyvaatimuksista FUCHS:n sovellusinsinöörin kanssa ennen tuotteen käyttöä. On käyttäjän vastuulla testata tuotteen toiminnallinen soveltuvuus ja käyttää sitä asiaankuuluvalla huolellisuudella. Tuotteitamme parannetaan jatkuvasti. Varaamme siksi oikeuden muuttaa tuotevalikoimaamme, tuotteitamme ja niiden valmistusprosesseja sekä kaikkia tuotetietoja milloin tahansa ilman erillistä ilmoitusta, ellei asiakaskohtaisissa sopimuksissa muuta mainita. Nämä tuotetiedot korvaavat julkaisuhetkellä kaikki aiemmat versiot. Tietojen kaikenlainen toisintaminen edellyttää FUCHS Oil Finland Oy etukäteen antamaa kirjallista lupaa. © FUCHS Oil Finland Oy. Kaikki oikeudet pidätetään.