

GREASEWAY LIX 400

Fedt

ANVENDELSE

GreaseWay LiX 400 anbefales til centralsmøring af glide- og rulningslejer, både mobile og stationære, eller hvor der stilles krav om, at fedtet skal være let at pumpe ved lave temperaturer.

Produktet anbefales også til fedtsmurte tandhjul og snekkegear.

Anbefales inden for temperaturområdet -35°C til +100°C.

EGENSKABER

GreaseWay LiX 400 er et halvflydende fedt, fortykket med lithiumkomplexsæbe.

FORDELE

GreaseWay LiX 400 er let at pumpe, selv ved lave temperaturer.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Fortykkelsesmiddel	-	-	Lithium-komplex
Konsistens NLGI	-	-	00
Penetration	ASTM D 217	mm/10	415
Dråbepunkt	ASTM D 566	°C	200
Basisolleviskositet ved 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	100

SPECIFIKATIONER

Klassificeres som L-XCBIB00 ifølge ISO 6743/9.
 Klassificeres som KP00G-35 ifølge DIN 51502.
 Testet og godkendt i SKF Emcor ifølge SIS 155130 samt SKF Salt Water Emcor Test.

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
 Hvis smørefedtet kommer på huden - vask med sæbe og vand.
 Hæld ikke smørefedt i afløb eller naturen.
 Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN

ISO 14001

