

GREASEWAY LiX 405

Fedt

ANVENDELSE

GreaseWay LiX 405 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 snekegear.

Anbefales inden for temperaturområdet -30°C til +120°C.

FORDELE

GreaseWay LiX 405 er let at pumpe, selv ved lave temperaturer.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Fortykkelsesmiddel	-	-	Lithium-komplex
Konsistens NLGI	-	-	0,5
Penetration bearb. 60 slag	ASTM D 556	mm/10	350
Dråbepunkt	ASTM D 556	°C	230
Baseolieviskositet ved 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	135
Baseolieviskositet ved 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13

EGENSKABER

GreaseWay LiX 405 er et mineraloliebaseret fedt, fortykket med lithiumkompleksæbe. Smørefedt indeholder additiver der modstår høje belastninger samt modvirker korrosion.

Fedt har en smidig konsistens og egner sig til anvendelse indenfor et bredt temperaturområde.

SPECIFIKATIONER

Klassificeret som L-XCCIB0.5 ifølge ISO 6743/9.
 Klassificeret som KP0.5K-30 ifølge DIN 51502.
 SKF Emcor Distilled Water and Salt Water Test ifølge SIS 155130.
 SKF Lubricity R2F run test A

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
 Hvis smørefedt 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.