



NANO[®]
LUBRICANT

2045

VANNFAST EP-GREASE

De Nanolubricant-baserte smøremidlenes fordeler er fantastiske og representerer en teknisk revolusjon innen smøremiddelbransjen. Tåler store belastninger. Reduserer slitasje markant og minimerer energiforbruket, lydnivå og friksjon. Smøreintervallene forlenges.

EGENSKAPER:

Innholder "calcium soap" som gjør at fettene har god vedheft på alle typer av materialer, selv under ekstreme værforhold, ved lave hastigheter og høye hastigheter. Fettets eksepsjonelle arbeidsstabilitet, sine bedre antislitasjegenskaper, motstand mot oksydasjon og høye temperaturer kan forlenge smøreintervallene med opptil 5 ganger.

BRUKSOMRÅDE:

Fettet har synlig effekt under stor belastning. Spesielt egnet som multipurpose grease for lager under stor belastning med rpm mellom 500 til 8000. For all smøring under vanskelige forhold. Petrokjemisk industri, havneområder, vindmøller, landbruk, maskinentrepenører, skipsindustri, papirfabrikker, energiverk, forsvaret etc.

BRUKSANVISNING:

Rengjør delene før påføring av fettene.

TEKNISKE DATA

Farge	Sort
Droppunkt	160°C
NLGI-grad	2
Densitet	0,875
4-balltest (ASTM D2596)	800 kg
Timken O/K load (ASTM D2509)	45 lb
EMCOR korrosjon (NFT 60-135)	0/0
Vedlikehold ved 10000 rpm/150°C	>3000 h
Arbeidstemperaturområde	-30°C...+130°C

FORPAKNING

KODE

400 g patron	32045C45
1 kg	32045B7



NANOLUBRICANT[®] er et registrert varemerke for ORAPI Group

ORAPI NORGE NUF

ORAPI[®]
GROUP

POSTBOX 1573, 4688 KRISTIANSAND - TEL. +47 33 36 60 00 - FAX +47 33 36 60 08

WWW.ORAPI.NO