



Teknisk Datablad

SAPPHIRE 2

Højtydende universallejefedt med lang levetid

Beskrivelse

ROCOL SAPPHIRE 2 er et langtidsholdbart universallejefedt, udviklet til at give effektiv smøring og beskyttelse af alle typer kugle-, rulle- og glidelejer i ethvert industrielt anlæg eller maskineri.

Egenskaber og fordele

- Holder 3 gange længere end traditionelt lejefedt
- Fremragende bæreegenskaber – reducerer slitage
- God korrosionsbeskyttelse
- Bredt temperaturområde



Anvendelse

ROCOL SAPPHIRE 2 kan påføres manuelt direkte fra emballagen eller med fedtpresse. Rocol SAPPHIRE 2 er forenelig med andre sæbefortykkede lejefedter, men bedste resultat opnås ved at fjerne tidligere anvendt lejefedt og rengøre lejet.

ROCOL IS A TRADEMARK OF Rocol LIMITED

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.dk • www.itw-scan.dk

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

Udgave: 18.11.02

INFORMATION

SAPPHIRE 2

Højtydende universallejefedt med lang levetid

Tekniske og fysiske data

<i>Udseende:</i>	<i>Blødt, blå fedt</i>
<i>Fortykkelsesmiddel:</i>	<i>Multi-complex sæbe</i>
<i>Baseolie:</i>	<i>Solvent raffineret mineralolie</i>
- <i>Viskositet v/40°C:</i>	<i>180 cSt</i>
- <i>Viskositet v/100°C:</i>	<i>17 cSt</i>
<i>NLGI:</i>	<i>Nr. 2</i>
<i>Temperaturområde:</i>	<i>-30°C til +150°C.</i>
4-kugletest (IP 239)(ASTM D2596)	
- <i>Slidindex:</i>	<i>130 kg.</i>
- <i>Koldsvejsepunkt:</i>	<i>> 800 kg.</i>
<i>Timken "OK" belastning:</i>	<i>60 lb (IP 326)(ASTM D2509)</i>
<i>Kobber Korrosionstest:</i>	<i>1a (IP 112)(ASTM D130)</i>
<i>Korrosionstest – Emcor (IP 220):</i>	<i>0:0</i>
<i>Vandudvaskningstest:</i>	<i>2 % (IP 215)(ASTM D1264)</i>
<i>Opbevaring:</i>	<i>Opbevares på et køligt og tørt sted.</i>
<i>Forpakning:</i>	<i>48035100 400 gr. patron 48036500 5 kg. 48037500 18 kg. 48038500 50 kg.</i>

Information

Yderligere teknisk information og leverandørbrugsanvisninger på ITW produkter, kan rekvireres ved henvendelse til:

***ITW* Chemical Products Scandinavia**

***Priorsvej 36
8600 Silkeborg
Tlf.: 86 82 64 44
Fax: 86 82 64 64
e-mail: info@itw-scan.dk
www.itw-scan.dk***