

CRYSTAL RED

HØYTRYKKSFETT MULTI

284 CRYSTAL RED er et "Super High Performance" fett for de tøffeste driftsforhold. Høye hastigheter og tung belastning, samtidig som ytelsen og beskyttelsen mot rust og korrosjon opprettholdes. Eksepsjonelt høy motstand mot sjøvann. Enestående smøreegenskaper i temperaturer opp til +260 °C, som garanterer lengre levetid for både fettet og applikasjonen.

TØFFE FORHOLD

Crystal Red er et fett for de tøffeste driftsforhold: Tung belastning, høyt trykk, støtbelastning, høy hastighet, eksponering for store mengder vann, høy temperatur og forurensning. Crystal Red er spesielt designet for å overgå kalsiumsulfonatkompleks-fett.

VEDHEFT OG KONSISTENS

Den spesielle konsistensen og vedheften minimerer ekstrudering, men er samtidig myk og pumpbar i sentralsmøresystemer. Stabil i driftstemperaturer mellom -20 °C og +180 °C. Klarer opp til +260 °C i korere perioder.

HASTIGHET OG TRYKK

Crystal Red har høy termisk stabilitet, og beholder sin konsistens under press. Høy motstand mot oksidasjon og gir utmerket ytelse ved lave til høye hastigheter og trykkbelastninger.

VANNFAST & FUNKSJONELL

Crystal Red har eksepsjonelt høy vannmotstand og korrosjonsbeskyttelse. Utmerket motstand mot sjøvann og optimal for bruk der vann ikke kan unngås.

SPESIFIKASJONER

- DIN 51825
- KP 2 R-20
- ISO 6743-9
- ISO-L-XBFB2

FORDELER

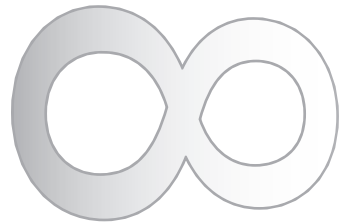
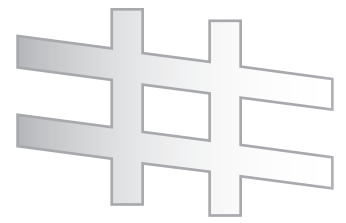
- Forlenger lagerets levetid
- Tåler sjøvann
- Eksepsjonelt høy vannmotstand
- Smører opp til +260 °C
- Stabilitet -20 °C til +180 °C
- Ekstrem oksidasjonsstabilitet
- Minimerer vedlikeholdskostnader
- Multifunksjonell
- Sterk EP-trykkforsterkere
- Vedheft
- Lite ekstrudering / utpressing
- Høytrykksegenskaper
- Meget høy termisk stabilitet
- Høyt dryppunkt
- God pumpbarhet

BRUKSOMRÅDER

Rulle-, kule-, ledd-, nåle- og glidelager, Foringer, Chassisdeler, Industri, Skogbruk, Entreprenør-virksomhet, Marint.



284



Farge : Rød

NLGI : #2

Viskositet 40 °C : 220 cSt

Fortykningsmiddel : Multi-kompleks

Baseolje : Parafinsk mineral

Dryppunkt: +330 °C

Four ball test : >800 kg

Timken test : 25,5 kg

Arbeidstemperatur : -30 °C - +180 °C
kortvarig +260 °C

Forpakning : 180 kg, 50 kg, 18 kg,

500 g boks

400 gr patron

400 gr Skruvpatron

Art.nr : 284

payback
LUBRICANTS

Payback AS, Straumøyveien 28

8211 Fauske

Tlf: 400 02 320

post@paybackas.no

www.paybackas.no