

## Produktinformasjon 07.10.36

18-05-2024

### Kroon-Oil Q5 MP Calcep EP2

#### Beskrivelse

Q5 MP Calcep Grease EP 2 er et høykvalitets flerbruksfett basert på godt raffinerte høyviskose baseoljer med en vannfri kalsiumsåpe som fortykningsmiddel. Den er supplert med «Ekstremt trykk»- og andre tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Sterk vedheft til metall, selv i fuktige omgivelser
- Ekstremt god vannmotstand
- Utmerket stabilitet
- Meget høy bæreevne
- Overlegen motstand mot korrosjon og slitasje
- Utmerket pumpbarhet
- Enestående «Ekstremt trykk»-egenskaper

#### Bruksmåte

Q5 MP Calcep Grease EP 2 er et høykvalitets, flerbruksfett som kan brukes i både industrielle og ulike kjøretøy-bruksområder. Et vannfritt kalsiumfortykningsmiddel, sammen med en spesiell baseoljeblanding, gjør produktet ideelt for smøring av et bredt spekter av gulle- og rullelagre, samt for våte og korrosive miljøer.

#### Spesifikasjoner

NLGI Grade 2

ISO 12924, L-XB(F)CIB2

DIN 51 502, KP2K-30

#### Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,910
Penetrering (drift), 0,1 mm	265-295
Dråpepunkt, °C	140
Temperaturgrenser, °C	-30 / +120
Basisoljeviskositet, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	220,00
4-kulers sveisebelastning, N	3400

#### Tilgjengelige emballasjer



37228

400 gr patron



37229

400 gr Q-patron



37230

5 kg spann



37231

18 kg spann



37232

50 kg fat



37249

180 kg fat

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.