

Product Informatie 07.10.37

29-05-2024

Kroon-Oil Q11 Xtreme Duty Grease EP 2

Beschrijving

Q11 Xtreme Duty Grease EP 2 is een hoogwaardig en waterbestendig smeervet van de nieuwe generatie, samengesteld uit een mix van visceuze minerale basisoliën en een "Mixed Complex" zeepbasis. Deze geavanceerde verdikker maakt het mogelijk dat anti-slijtage- en 'Extreme Pressure' additieven direct in de zeepstructuur geïntegreerd zijn, waardoor deze altijd in direct contact zijn met de te smeren componenten. Deze geavanceerde samenstelling geeft het product de volgende unieke eigenschappen:

- Superieure hechting aan metaal
- Uitmuntende waterbestendigheid
- Zeer goede mechanische stabiliteit
- Extreem goede anti-corrosie- en anti-slijtagewerking
- Zeer goede verpompbaarheid
- Superieure Extreme Pressure eigenschappen
- Extreem goed bestand tegen stotende schokbelastingen

Toepassing

Q11 Xtreme Duty Grease EP 2 is een hoogwaardig "Mixed Complex" vet met o.a. een zeer hoge belastbaarheid en waterbestendigheid. Hierdoor is dit product zeer geschikt voor gebruik in extreem zwaarbelaste toepassingen in natte- en/of corrosieve omgevingen. Denk hierbij o.a. aan verschillende takken van de zware industrie, grondverzet en de agrarische sector.

Specificaties

NLGI Grade 2

ISO 12924, L-XB(F)CIB2

DIN 51 502, OGFP2K-20

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,960
Penetratie (gekarnd), 0,1 mm	265-295
Druppelpunt, °C	>260
Temperatuur bereik, °C	-20 / +120
Basisolie Viscositeit, 40 °C, mm ² /s	460,00
4-ball welding load, N	7500

Beschikbare verpakkingen



37234

400 g Q-schroefpatroon



37235

18 kg pail



37236

50 kg drum



37237

180 kg vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.