

## THR 300 Grease

**Bardahl THR 300** vet is geformuleerd op basis van calcium sulfonaat complex met zeer geraffineerde basis olie met hoge viscositeit.

Uitstekende prestaties kunnen behaald worden onder de volgende bedrijfsomstandigheden:

- Zeer hoge temperaturen (continu temperatuurbereik van -25°C tot + 150°C)
- Zware lasten en hoge drukken
- Bescherming tegen slijtage
- Weerstand tegen frequent water uitwassen (zelfs onder hoge druk).
- Compatibel met bronzen lagers.
- Niet mengbaar met andere klei-vetten\*

### Toepassingen

---

Zeer goed toepasbaar bij extreme belastingen en is tevens uitstekend waterbestendig. Dit vet is zeer geschikt voor zware toepassingen en of natte / corrosieve omgevingen.

### Analyse gegevens:

Test	Methode	Resultaten
Kleur	-	Bruin-beige
Verdikkingsmiddel	-	Calcium sulphonate complex
Aard van de basisolie	-	Mineraal
NLGI Grade	ASTM D217	1,5
Penetratie vanaf 25°C	NF T 60-132	285/300
Penetratie vanaf 10,000 slagen +10 % van water	NF T 60-132	290/305
Drop point	IP 396	> 260°C
4 ball Test -Wear	ASTM D 2596	> 500kg
Penetrantie vloeistof test	NF T 60-191	< 1 %
EMCOR test	NF T 60-135	0/1
Ndm Factor	-	250 000

**\* Het verdient nader onderzoek in hoeverre vetten gemengd worden en of dit te vermijden valt. Uitgangspunt is compatibel met alle metaal zeep geclassificeerde vetten. Behalve Klei-vetten**

**Indien het onvermijdelijk is neemt u dan contact op met onze Technische dienst.**

**Artikelnummer** 31800

**Inhoud** 400 gr

**Artikelnummer** 31885

**Inhoud** 50 kg

**Artikelnummer** 31892

**Inhoud** 185 kg