

Productnaam: **AVIA OPTIGREASE MOLY HD 2**

AVIA OPTIGREASE MOLY HD 2 is een speciaal calcium-vet met polymeren, 1% grafiet en 2% MoS<sub>2</sub> voor smering onder natte, corrosieve omstandigheden van zwaarbelaste, langzaam draaiende lagers, pen/bus verbindingen, draaipunten, scharnierkoppelingen en natuurlijk als hoogwaardig schotelvet.

AVIA OPTIGREASE MOLY HD 2 heeft de volgende eigenschappen;

- watervrije calcium verdikker
- minerale basisolie met polymeren, 1% grafiet en 2% MoS<sub>2</sub>
- kleverige, langdraderige structuur
- groot aanhechtend vermogen
- donkergrijze kleur
- hoog anti-slijtage en Extreme Pressure (EP) niveau
- uitmuntende waterbestendigheid en zeer goede anti-corrosie bescherming

**Specificaties:**

DIN 51502; KPF2K-30  
ISO 12924; L-XC(F)CHB2

**Standaardanalyses:**

Dichtheid 15°C	kg/l	0,930
NLGI		2
Viscositeit 40°C	mm <sup>2</sup> /s	1350
Viscositeit 100°C	mm <sup>2</sup> /s	90
Weerstand tegen water bij 90°C, DIN 51807:1		0
Water uitwassing bij 79°C, ISO 11009	%	< 5
SKF Emscor zout water, ISO 11007		2 - 3
SKF R2F B bij 120°C		OK
4-kogel EP niveau	N	3400
Vloedruk bij -30°C	mbar	< 1400
Druppelpunt	°C	> 140
Temperatuurbereik	°C	-30 tot 120