



# V-STREAM ROTARY SCREW COMPRESSOR LUBE 46

## BESCHRIJVING

Deze schroefcompressorolie is gebaseerd op hoogwaardige speciale minerale basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Sterke anti-slijtage werking
- Groot corrosiewerend vermogen
- Sterk reinigend vermogen
- Goede anti-schuim werking

## TOEPASSING

Compressor olie voor smering van schroefcompressoren. Dit product heeft een geringe neiging tot koolvorming, waardoor de vorming van afzettingen bij hoog temperatuurbereik van de compressor wordt geminimaliseerd. Door de hoge kwaliteit kan veelal worden overgegaan op langere verversingstermijnen.

## PRESTATIENIVEAU

V-STREAM raadt dit product aan waarvoor de volgende prestatieniveaus vereist zijn: ISO 6743-3A DAG.

## TYPISCHE STANDAARDANALYSES

|  |       |
|--|-------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l              | 0,863 |
| Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 46,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 7,37  |
| Viscositeitindex                       | 123   |
| Vlampunt COC, °C                       | 215   |
| Vloeipunt, °C                          | -30   |
| Total Base Number, mgKOH/g             | 6,9   |

V-STREAM LUBRICANTS heeft passie voor de scheepvaart en het open water is ons laboratorium voor het ontwikkelen van technisch superieure marine smeermiddelen. Met dank aan onze partners in de scheepvaart begrijpen we echt de noodzaak van de ontwikkeling van kwalitatief hoogstaande marine smeermiddelen die verversingsintervallen kunnen verlengen en de operationele kosten verlagen. Als Nederlanders (Drechstedelingen) begrijpen wij de binnenvaart: Product prestatie, duurzaamheid en kosten efficiëntie zit in onze DNA.

**MADE IN THE NETHERLANDS**

### PSYCHISCHE PRODUCTKENMERKEN OP AANVRAAG

Met voortdurend onderzoek en ontwikkeling behoudt VROOAM® LUBRICANTS het recht om de informatie van onze producten te wijzigen om onze klanten de nieuwste technische ontwikkeling te bieden. De gegevens in dit productinformatieblad 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 de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld op de vermelde datum, aanvaardt de samensteller geen enkele aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door onvolledigheid en/of onjuistheden in deze informatie, vooral wanneer deze worden veroorzaakt door duidelijke typfouten.