

## Informații despre produs VI.10.02

02-05-2024

### VatOil Hydramax HVLP 46

#### Descriere

HydraMax HVLP 46 este un ulei hidraulic EP de înaltă calitate. Acesta conține uleiuri de bază selectate și rafinate cu solvenți. S-au adăugat aditivi selectați pentru a obține următoarele proprietăți:

- Indice de viscozitate ridicat și stabil
- Proprietăți excelente de prevenire a uzurii
- Foarte eficient contra uzurii și coroziunii
- Stabilitate excelentă contra oxidării
- Proprietăți de dezemulsionare foarte bune
- Proprietăți foarte bune de dezaerare și antispumare
- Compatibilitate bună cu etanșările și garniturile fabricate din material sintetic
- Punct de fluiditate scăzut

#### Aplicație

HydraMax HVLP 46 oferă o calitate adaptată la cerințele sistemului, fiind adecvat și pentru sisteme hidraulice utilizate intens din echipamentele de terasare, cât și pentru sisteme permanente care lucrează sub presiuni înalte, într-un domeniu vast de temperatură. HydraMax HVLP 46 este compatibil cu sisteme care conține piese sau echipamente cu cămașă din argint. Pentru o utilizare corectă, consultați baza de date cu recomandări produse.

#### Specificații

AFNOR NF E 48-603 HV

ASTM D 6158 HV

Cincinnati Machine P-70

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-3 HVLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HV

#### Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	0,850
Viscozitate 40°C, mm <sup>2</sup> /s	45,80
Viscozitate 100°C, mm <sup>2</sup> /s	8,04
Indice de vâscozitate	149
Punct de aprindere COC, °C	220
Punct de curgere, °C	-42
Indice de aciditate, mgKOH/g	0,40
Cenușă sulfat, %	0,06
Conductivity, pS	137

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.

**Ambalaje**

50112

Canistră de 20 l



50111

Butoi de 60 l



50353

Butoi de 200 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.