

# HYDROMAX ARCTIC M 46

Code Produit: 261300401



## Fluide hydraulique sans cendres à basse température

Fluide hydraulique haute performance spécialement recommandé pour les applications à basse température. L'indice de viscosité élevé rend ces huiles particulièrement adaptées à l'utilisation dans des systèmes hydrauliques opérant dans des environnements froids (offshore, extérieur et chambres froides). Ce produit est une formulation sans cendres utilisant des additifs spéciaux et des huiles de base de haute qualité pour prévenir la dégradation par cisaillement et la perte de viscosité à des températures plus élevées.

### Avantages et Bénéfices

- Performance ultra basse température
- Excellente protection anti-usure
- Bonne anti-oxydation pour une longue durée de vie
- Excellentes propriétés anti-rouille et anti-corrosion
- Stabilité thermique et hydrolytique supérieure

### Niveau de Performance

- AFNOR NF E 48-603 HV
- DIN 51524 P3 HVLP
- ISO 6743/4 HV

## Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Base oil type		Mineral
Density @ 15 °C, kg/dm <sup>3</sup>	ASTM D1298	0.87
Viscosity @ -20 °C, mm <sup>2</sup> /s		778
Viscosity @ 0 °C, cSt		242
Viscosity @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	42-48
Viscosity @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	11.4
Viscosity index	ASTM D2270	>260
Flash point, °C	ASTM D92	>162
Pour point, °C	ASTM D97	-42

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.