



## BL059000 Marine Steering Oil

Dokumentversion: 13.04.2024



### Beschreibung

Dieses Marine Steering Oil ist ein paraffinisches Öl mit einem hohen Viskositätsindex, das bei stark wechselnden Temperaturen für eine optimale Funktion von Hydrauliksystemen sorgt. Dieses Lenköl bietet ausgezeichneten Schutz vor Verschleiß und Korrosion, hat ein gutes Filtrationsvermögen und schnelle Entlüftung, wodurch das Schaumbildungsrisiko gesenkt wird. Es ist komplett mit Dichtungsmaterialien wie Nitril, Silikonen und Fluorpolymeren (Teflon) kompatibel. Das MPM Marine Steering Oil eignet sich zum Einsatz in Hydrauliksystemen wie die Steuerungen von Slupen mit einem Vetus-System.

### Spezifikationen

DIN 51524 part 3  
ISO 6743-4 Class HV 22

### Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
BL059001	1 L	6	450
BL059020	20 L	1	30
BL059060	60 L	1	6
BL059205	205 L	1	2
BL059999	1000 L	1	-

### Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.859	kg/l	
Kinematic Viscosity bei 40°C	21.6	mm <sup>2</sup> /s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	5	mm <sup>2</sup> /s	
Viscosity Index	168		
Flashpoint COC	186	°C	
Pourpoint	-39	°C	

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.