

# 48000B Compressor Oil 100

Dokumentversion: 13.04.2024



#### Beschreibung

Dieses mineralische, aschefreie Kompressoröl 100 wurde speziell zum Einsatz in Kolbenkompressoren und einigen rotierenden Kompressoren entwickelt. Dieses Öl eignet sich für Kompressoren, die mit einer Presstemperatur bis 220 °C arbeiten. Außerdem eignet sich dieses Öl hervorragend zum Kühlen und Schmieren von Schrauben- und Zentrifugalkompressoren (Radial- und Axialkompressoren).

### Spezifikationen

DIN 51506 VDL Pneurop DIN 51352

## Verpackungseinheiten

ARTNR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
48001B 48005B 48020B	1 L 5 L 20 L	6 4	450 112 30
48060B	60 L	1 1	6
48205B 48999B	205 L 1000 L	1	<u>-</u>

#### Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.869	kg/l	
Viscosity	ISO VG 100		
Kinematic Viscosity bei 40°C	96	mm2/s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	10.9	mm2/s	
Viscosity Index	97		
Flashpoint COC	277	°C	
Pourpoint	-19	°C	
Total Acid Number	0.08	mgKOH/g	

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