



48000A Compressor Oil 46

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Dieses mineralische, aschefreie Kompressoröl 46 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

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
48001A	1 L	6	450
48005A	5 L	4	112
48020A	20 L	1	30
48060A	60 L	1	6
48205A	205 L	1	2
48999A	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT	METHODE
Density bei 15°C	0.865	kg/l
Viscosity	ISO VG 46	
Kinematic Viscosity bei 40°C	45.7	mm ² /s
Kinematic Viscosity bei 100°C	6.8	mm ² /s
Viscosity Index	103	
Flashpoint COC	236	°C
Pourpoint	-25	°C
Total Acid Number	0.08	mgKOH/g

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