



48000C Compressor Oil 68

Version du document: 21 avr. 2024



Description

Cette huile minérale sans cendre pour compresseur d'air 68 a été spécialement développée pour utilisation dans les compresseurs à piston et certains compresseurs à pistons rotatifs. Cette huile convient pour les compresseurs fonctionnant à une température de pression jusqu'à 220 ° C. Cette huile convient aussi parfaitement pour le refroidissement ou la lubrification de compresseurs à vis et centrifuges (radiaux et axiaux).

Selon les spécifications de

DIN 51506 VDL
Pneurop DIN 51352

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
48001C	1 L	6	450
48005C	5 L	4	112
48020C	20 L	1	30
48060C	60 L	1	6
48205C	205 L	1	2
48999C	1000 L	1	-

Analyses standard

TEST	VALEUR	METHOD
Density à 15 °Celsius	0.867	kg/l
Viscosity	ISO VG 68	
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	66.6	mm ² /s
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	8.7	mm ² /s
Viscosity Index	101	
Flashpoint COC	253	°C
Pourpoint	-21	°C
Total Acid Number	0.08	mgKOH/g

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.