

Produktinformation 98.00.10

13-05-2024

Carsinus VAC 100

Beskrivelse

Carsinus VAC 100 is a vacuum pump oil based on specially selected solvent-refined base oils, supplemented with additives to achieve the following properties:

- Outstanding wear resistance
- Excellent rust and corrosion protection
- Excellent oxidation stability
- Excellent demulsifier
- Excellent air-release and resistance to foaming
- Does not affect synthetic seals
- A low pour point

Anvendelse

Carsinus VAC 100 is suitable for lubricating vacuum pumps, for both crankcase and mist lubrication, where an HLP oil is required as a minimum.

Specifikationer

AFNOR NF E 48-603 HM

ASTM D 6158 HM

DIN 51524-2 HLP

ISO 11158 HM

ISO 6743-3 DVC

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,886
Viskositet 40 °C, mm ² /s	100,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	11,00
Viskositetsindeks	97
Antændelsestemperatur COC, °C	235
Flydepunkt, °C	-27
Syrenummer, mgKOH/g	0,40
Sulfataske, %	0,06

Tilgængelige emballeringer



35087

20-l's dåse



36899

60-l's tønde



36900

208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.