

Compressor P 68

Compressor olie



Beschrijving Dit is een compressorolie op basis van hoogwaardig geraffineerde basisoliën en additieven voor het voorkomen van oxidatie, corrosie en schuimvorming. Het product voldoet aan de strenge vereisten van de PNEUROP-oxidatietest.

Toepassing Deze olie wordt met name aanbevolen voor de smering van zuiger-, schotten- en schroef luchtcompressoren met hoge temperaturen of wanneer een olie overeenkomstig de DIN-klasse VDL vereist is. De olie kan ook worden gebruikt in vacuümpompen.

Prestatieniveau DIN 51506 VDL
Pneurop DIN 51.352

Typische standaardanalyses	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,880
	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	66,6
	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	8,7
	Viscositeitindex	101
	Vlampunt COC, °C	253
	Vloeipunt, °C	-21
	Zuurgetal, mgKOH/g	0,08

Editie januari 2014

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier. Een actueel veiligheidsinformatieblad voor dit product is via onze website te downloaden.