

FLUID L 32

Hydrauliek olie



Beschrijving	De Argos Oil Fluid L hydraulische oliën zijn gebaseerd op geraffineerde minerale olie van hoge kwaliteit, versterkt met een gestabiliseerde additieven pakket.	
Toepassing	De Argos Oil Fluid L oliën zijn samengesteld voor hoog belaste hydraulische systemen, waarbij zeer goede antislijtage eigenschappen noodzakelijk zijn en die beantwoorden aan de filtratie-eisen voor nagenoeg alle hydraulische systemen. Ze zijn tevens geschikt voor andere toepassingsgebieden waarbij smeermiddelen met een hoge oxidatiestabiliteit en een goed smeervermogen worden vereist, zoals licht belaste tandwielen, in sommige variatoren en in lagers. De olie is tevens geschikt voor de smering van schroefcompressoren.	
Prestatieniveau	ISO 11158 HM, 6743-4 HM HLP volgens DIN 51524 Part 2 ASTM D6158 HL, HM Afnor NF E 48-603 HM, 48-690, 48-691 Bosch Rexroth RDE 90235 Chinese standard GB11118.1 L-HL, L-HM DANIELI 0.000.001Rev.15 Typ 10/11 Denison HF-0, HF-1, HF-2 Eaton E-FDGN-TB002-E, Brochure 03-401-2010 Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S GM LS2 AW hyd. Oil JCMAS HK P041 SAE MS1004 US Steel 126 ZF TE-ML 07H Cincinatti Machine P-68	
Typische standaardanalyses	Dichtheid bij 15 °C, kg/l Viscositeit 40 °C, mm ² /s Viscositeit 100 °C, mm ² /s Viscositeitindex Vlampunt COC, °C Vloeipunt, °C	0,876 31,5 5,4 106 207 -30

Editie juni 2019

Vervangt 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 typfouten. 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.