



MEGALUB
LUBRICANTS

8500 PÁPA, GYIMÓTI ÚT. 5 • E-MAIL: MEGALUB@GLOBONET.HU • FAX: 89/323-951 • MOBIL: 20/5828-970, 20/250-8997

MEGALUB KFT.

MEGALUB VDL adalékolt légkompresszor olajok

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A **MEGALUB VDL** kompresszorolaj sorozat csavar- és dugattyús légkompresszorokhoz lett kifejlesztve, amelyek cirkulációs, vagy vegyes kenési rendszerrel működnek továbbá a végsűrítési hőmérséklet eléri a 220°C-ot.

TERMÉK LEÍRÁS

A **MEGALUB VDL** kompresszorolajok körültekintően kiválasztott kiemelkedő minőségű paraffinos/nafténes bázisolajokból és nagyon magas oxidációs stabilitást, korróziógátló tulajdonságot és kiemelkedő kenőképességet biztosító adaléksomagból készülnek. A sorozat tagjai öt viszkozitási osztályba tartoznak.

SPECIFIKÁCIÓK

1. DIN 51506 VDL
2. BDS 14471-82 és BDS 9901-82
3. FTS
4. ISO-L-DAB, -DAC, ISO-L-DAJ, -DAH

MŰSZAKI BESOROLÁS

ISO-L-DAC-32* az ISO 6743/3A szerint.

(*A jelzés a viszkozitás függvényében változik)

TIPIKUS JELLEMZŐK

ISO viszkozitási osztályok	32	46	68	100	150
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s	32	46	68	100	150
Viszkozitás index	95	95	95	93	92
Lobbanáspont, COC, °C	190	200	220	230	240
Folyáspont, °C, max	-15	-15	-15	-10	-10
Rézkorroziós vizsgálat	1a				
Oxidációs stabilitás -kocszosodási maradék oxidáció után, %	2.0	2.0	2.5	2.5	2.5
Alacsony nyomású desztilláció utáni 20% maradék tulajdonságai: -kocszmaradék, % -a 40°C-on mért kinematikai viszkozitás változása	0.25 3.5	0.25 3.5	0.25 3.5	0.25 3.5	0.5 3.5