

# AVIA Fluid RSL 32, 46, 68 hidraulika olajok

## Termékismertető

### Főbb jellemző tulajdonságok

Ásványolaj bázisú, nagy használati értékű hidraulika olaj sorozat. A termékcsalád az ISO VG 32, 46, 68 viszkozitási osztályban érhető el. Alkalmazhatók a nagy terhelésnek kitett hidraulika rendszerekben. Kiemelkedően jó lég és vízelváló képességgel rendelkeznek. Kiváló korrózió és kopásvédelmet biztosítanak. A hidraulika rendszereknél alkalmazott tömítésekkel szemben semleges viselkednek. Kopáscsökkentő adalékaiknak köszönhetően, alkalmazhatók kenőolajként homlokkerekes hajtóművekben, valamint cirkulációs olajként sikló és gördülőcsapágyak kenésére, a gépgyártói előírások figyelembe vételével.

Alkalmazásakor minden esetben vegye figyelembe a gépgyártói előírást!

### Specifikációk:

DIN 51 524 HLP 2.csoport, ISO VG-32, -46, -68, ISO/DP 11158, Sperry Vickers, I-286-S, US Steel 126, 127, VDMA 24318 HLP

### Főbb műszaki paraméterek

Viszkozitási osztály ISO VG	32	46	68
Sűrűség kg/m <sup>3</sup>	865	869	877
Lobbanáspont COC °C	200	200	210
Viszkozitás 40°C mm <sup>2</sup> /s	32	46	68
Viszkozitás 100°C mm <sup>2</sup> /s	5,4	6,9	8,6
Viszkozitási index	100	100	99
Folyáspont °C	<-30	<-27	<-24

Magyarországon forgalmazza: Profi-Oil Hungary Kft 9700 Szombathely, Hefele M.u.1/B.  
Információ: [www.avia.hu](http://www.avia.hu)

