



## 42000 Jack Oil HVI 68

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



### Leírás

Ezt az emelőcsőrő-olajat hidraulikaolajat kifejezetten nagy teljesítményű hidraulikus rendszerekhez és állandó berendezésekhez fejlesztették ki, amelyek nagy nyomáson és széles hőmérséklet-tartományban működnek.

### Az előírásoknak megfelelően

DIN 51524 part 3 HVLP  
ISO 6743-4 HV

### A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
42001	1 L	6	450
42999	1000 L	1	-

### A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK	METHOD
Sűrűség 15 °C-on	0.88	kg/l
Viszkozitás	ISO VG 68	
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	70.6	mm <sup>2</sup> /s
Kinematikus viszkozitás 100 °C-on	11	mm <sup>2</sup> /s
Viszkozitási index	146	
Lobbanáspont COC	224	°C
Dermedéspont	-30	°C
Total Acid Number	0.24	mgKOH/g

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.