

Հիդրավլիկ յուղ RAVENOL BIO-Hydraulikoel HEES 68

Մածուցիկություն: 68

լիովին սինթետիկ



60 L

Հոդված:
1321106-060

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	ISO 15380, VDMA 24568	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	Rexroth Bosch	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	920 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12.7 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	68 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	190	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	312 °C	DIN EN ISO 2592
Փրփուրի առաջացում I` 24°C-ում	10/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում II` 93.5°C-ում	5/0 ml/ml	ASTM D892
Փրփուրի առաջացում III` 24°C-ից մինչև 93.5°C	5/0 ml/ml	ASTM D892
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1a	ASTM D130
Օդի բացթողում 50 °C ջերմաստիճանում, մաքս.	2	DIN ISO 9120