

RAVENOL Hydraulikoel TS 100 (HLP)

Մածուցիկություն: 100

հանքանյութ



1 l

Հոդված:
1323107-001



5 l

Հոդված:
1323107-005
Հոդված:
1323107-005-01-999



10 l

Հոդված:
1323107-010
Հոդված:
1323107-010-01-999



20 l

Հոդված:
1323107-020
Հոդված:
1323107-020-01-999



20 l, ecobox

Հոդված:
1323107-B20



60 l

Հոդված:
1323107-060
Հոդված:
1323107-060-01-999



208 l

Հոդված:
1323107-208
Հոդված:
1323107-208-01-999



1 000 l

Հոդված:
1323107-700

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Սուղիս
ASTM	D6158	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Danieli Hydraulics, FZG Test A 8,3/90, GB 11118.1 L-HM, ISO 11158 HM, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard 155434, VDMA 24318, Vickers Pumpentest	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	875 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	11.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	100.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	98	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-21 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	264 °C	DIN EN ISO 2592
Առաջարկություններ	AFNOR NFE 48-603 HM, ASTM D6158, Bosch Rexroth RE 90220, CETOP RP 91H HM, Danieli Hydraulics, FZG-Test A 8,3/90, GB 11118.1 L-HM (conventional), ISO 11158 HM, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard SS 155434, VDMA 24318, Verwendung lt. Betriebsanleitung, Vickers-Pumpentest	
Մածուցիկության ինդեքս	100	

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 Լ	1323107-001-06-999	