

# RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)

Մածուցիկություն: 10

հանքանյութ



**1 l**

Հոդված:  
**1323101-001**



**5 l**

Հոդված:  
**1323101-005**



**20 l**

Հոդված:  
**1323101-020**  
Հոդված:  
1323101-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835741126



**20 l, ecobox**

Հոդված:  
**1323101-B20**



**60 l**

Հոդված:  
**1323101-060**



**208 l**

Հոդված:  
**1323101-208**



**1 000 l**

Հոդված:  
**1323101-700**

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
ASTM	D6158	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, Danieli Hydraulics, FZG Test A 8,3/90, ISO 11158 HM, MIL-H-24459, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, Sauer-Danfoss 520L0463, VDMA 24318, Vickers Pumpentest, cincinnati milacron z-68	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Համապատասխանում է	Metso	
Հատուկ իզոբարություն 20°C-ի դեպքում	833 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	բաց դեղին	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	2.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	9.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	110	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-36 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	190 °C	DIN EN ISO 2592
Առաջարկություններ	AFNOR NFE 48-603 HM, ASTM D6158, Bosch Rexroth RE 90220, CETOP RP 91H HM, Cincinnati Milacron P-68, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, Danieli Hydraulics, FZG-Test A 8,3/90, ISO 11158 HM, MIL-H-24459, Metso, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-2, SAE MS1004 HM, Sauer-Danfoss 520L0463, VDMA 24318, Vickers-Pumpentest	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1323101-001-01-999 1323101-001-06-999	
5 լ	1323101-005-01-999	
60 լ	1323101-060-01-999	
208 լ	1323101-208-01-999	