

# RAVENOL Hydraulikoel TS 15 (HLP)

Մածուցիկություն: 15

հանքանյութ



**1 l**

Հոդված:

**1323102-001**

Հոդված:

1323102-001-01-999



**5 l**

Հոդված:

**1323102-005**

Հոդված:

1323102-005-01-999



**20 l**

Հոդված:

**1323102-020**

Հոդված:

1323102-020-01-999



**20 l, ecobox**

Հոդված:

**1323102-B20**



**60 l**

Հոդված:

**1323102-060**

Հոդված:

1323102-060-01-999



**208 l**

Հոդված:

**1323102-208**

Հոդված:

1323102-208-01-999



**1 000 l**

Հոդված:

**1323102-700**

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Վուդիտ
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, GB 11118.1 L-HL, ISO 11158 HM, MIL-H-24459, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard 155434, VDMA 24318, cincinnati milacron z-68	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Համապատասխանում է	Metso	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	837 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	բաց դեղին	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	3.5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	15 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	113	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	186 °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, GB 11118.1 L-HL, ISO 11158 HM, MIL-H-24459, Metso, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-2, SAE MS1004 HM, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard SS 155434, VDMA 24318	

## OEM անալոգներ

### Volvo

22618337, 21732287, 3809447

**Դադարեցված փաթեթավորում**

