

TECHNICKÝ LIST

PENNASOL HYDRAULIKOEL HLP

PENNASOL Hydraulikoel HLP - oleje jsou optimálně legované, mají vysokou účinnost a široké spektrum použití v průmyslu. Vyznačují se obzvláště dobrým viskozitně teplotním chováním, vysokou odolností proti stárnutí a spolehlivou ochranou proti korozi. Účinné přísady nabízejí i při mimořádném zatížení vynikající ochranu proti otěru. Chování vůči těsnicím materiálům je neutrální.

Specifikace:

DIN 51524 část 2

Úroveň:

AFNOR NF E 48-603 (HM, HV)

SIS SS 155434

Denison Filterability TP 02100

Hoesch HWN 2333

U.S. Steel 126 u. 127

CETOP RP 91 H (HM, HV)

Sperry Vickers M-2950-S u. I-286-S

FZG-Test A 8,3/90 12

			PENNASOL HYDRAULICKOEL HLP				
Technické údaje	jednotka	metoda měření	ISO VG 10	ISO VG 22	ISO VG 32	ISO VG 46	ISO VG 68
d / 15 °C	kg/m ³	DIN EN ISO 12185	870	873	874	878	883
Flp. (COC)	°C	DIN ISO 2592	180	205	224	232	237
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	-33	-30	-28	-27	-26
V / 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	10	22,7	32	43	68
V / 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	2,65	4,5	5,6	6,8	9
VI		DIN ISO 2909	98	111	114	113	109

uvedené údaje jsou přibližné hodnoty. Dodržujte, prosím, provozní předpisy.

Nádoby, které jsou k dostání:	Volně ložené zboží	202 litrů	60 litrů	20 litrů	4*5 litrů	24*1 litr	Poznámka:
Hydraulikoel HLP	*	*	*	*			Volně ložené zboží pouze v kontejneru