

TEKNISKT DATABLAD

NPL HYD HVI

ROVAB NPL HYD HVI är en serie hydrauloljor av högsta kvalitet med högt viskositetsindex lämplig för de mest krävande tillämpningar.

FÖRDELAR:

Högt viskositetsindex vilket ger lågt temperaturflöde.
Utmärkt oxidationsbeständighet och rostskydd.
Låg flytpunkt.
Skumdämpande egenskaper.

SPECIFIKATIONER:

- Denison: HF-1, HF-2, HF-O
- Vickers: 1-286-S, M-2950-S
- Cincinnati Milacron P-68, P-69, P-70
- DIN 51524, Part 2/3
- Ford M-6C32

TYPISKA EGENSKAPER

Test	Enhet				
ISO GRAD		15	32	46	68
Densitet @ 15°C	Kg/dm ³	0,856	0,858	0,861	0,865
Kinematisk Viskositet @ 40°C	cSt	16,1	31,0	46,8	67,1
Viskositetsindex		170	168	164	158
Lägsta flyttemperatur	°C	-30	-30	-30	-25
Flampunkt	°C	205	205	216	216

FÖRPACKNINGAR

BEHÅLLARE	LITER	ARTIKELNUMMER	
		ISO 32	ISO 46
IBC	1000	NPL5103200	NPL5104600
Fat	205	NPL5103211	NPL5104611
Dunk	20	NPL5103230	NPL5104630

Lagerhålles i graderna ISO 32, 46, övriga beställningsvara.