

VENOL VENLUB L-HL



ZASTOSOWANIE:

Oleje hydrauliczne zawierające pakiet dodatków przeciwzużyciowych, antyutleniających, antykorozyjnych, deemułgujących. Przeznaczone do stosowania w średnio-obciążonych układach napędu i sterowania hydraulicznego. Mogą być stosowane w średnio-obciążonych przekładniach i w systemach obiegowych.

SPECYFIKACJE I NORMY:

Klasa lepkości wg ISO VG: 22, 32, 46, 68, 100, 150

Klasa jakości wg ISO : L – HL

DIN 51524 - 1



VENOL Venlub L-HL	Wartości typowe					
	22	32	46	68	100	150
Klasa lepkości wg ISO VG:	22	32	46	68	100	150
Lepkość kinematyczna w 40°C [mm ² /s]	23	33,2	45,7	66	102	151
Wskaźnik lepkości	100	100	95	95	95	95
Temperatura płynięcia [°C]	-30	-30	-30	-30	-24	-24
Temperatura zapłonu [°C]	190	205	210	220	230	230



Ze względu na ciągły rozwój produktu, informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.