

Olej hydrauliczny

Revline Hydraulic HV 46,68 Zinc Free

Zastosowanie

Revline Hydraulic HV 46,68 Zinc Free to bezcynkowe oleje hydrauliczne przeznaczone do pracy w trudnych i bardzo trudnych warunkach, to jest przy wysokich ciśnieniach i zróżnicowanych temperaturach. Cechują się wysokim wskaźnikiem lepkości. Odpowiedni poziom własności przeciwzużyciowych, doskonałej filtrowalności oraz wysokiej stabilności zapewni optymalną eksploatację. Doskonałe do pracy w zróżnicowanych warunkach atmosferycznych. Nowa formuła zapewnia znacznie lepsze właściwości eksploatacyjne.

Application

Revline Hydraulic HV 46,68 Zinc Free are designed primarily for the lubrication of mobile hydraulic construction and mining equipment working in very difficult conditions, variable temperature and humidity. Revline Hydraulic HV 46,68 Zinc Free oil have exceptional properties of surface anti-wear protection, good filterability and high stability which ensures operation in a wide range of weather conditions.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

PN-EN ISO 6743-4

PN-ISO 3448 VG: 46,68

PN-ISO 11158 HV

DIN 51524 cz. 3 HVLP

Parametry fizykochemiczne (*Physical and chemical properties*)

Parametry (Specifications)	Revline Hydraulic HV Zinc Free	
	46	68
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	46,5	68,0
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	145	
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-30	-28
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	210	215
Wydzielanie powietrza w temp. 50°C, max (Ability to release air at 50°C)	10	
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product).		

- *Produkcja olejów odbywa się w ściśle określonym reżimie produkcyjnym oraz przy zachowaniu wieloetapowej kontroli jakości.*
- *Wyróżnienie znakiem Carbon Neutral Production Process oznacza wytwarzanie produktów przy możliwie maksymalnej redukcji śladu węglowego, a także zaawansowaną technologię oleju według najbardziej rygorystycznych standardów dla zapewnienia optymalnej ochrony silnika w najtrudniejszych warunkach pracy.*
- *Jakość potwierdzona w specjalistycznych laboratoriach.*
- *Production of oil goes in precisely defined technological process and multistage quality control assurance.*
- *Marked with Carbon Neutral Production Process sign means producing oils with maximum reduction of carbon footprint, as well as the advanced oil technology according to the most rigorous standards to ensure optimal engine protection in the heaviest operation conditions.*
- *Quality confirmed by tests in specialized laboratories .*