

# SYST OL-J 68

## Popis

SYST OL-J 68 je ložiskový, jakostní, víceúčelový olej. Je vyroben ze solventně rafinovaných základových olejů s přísadami na zlepšení antioxidačních a protioděrových vlastností a únosnosti mazacího filmu. Obsahuje účinné přísady proti oxidaci, pěnivosti, korozi a opotřebení.

## Vlastnosti

Oleje řady SYT OL-J jsou určeny pro kluzná i valivá ložiska, kladky, lanové dráhy a převody strojů, většinou se ztrátovým mazáním a nízkým až středním namáháním. Rovněž jsou použitelné pro hydraulické systémy s nižším až středním zatížením. Používají se zejména pro starší zařízení, kde poskytují spolehlivou ochranu při provozu. Ke klíčovým užitným vlastnostem patří:

- Dobrá tepelná stabilita a odolnost proti oxidaci prodlužující životnost zařízení
- Účinná ochrana proti korozi, která snižuje opotřebení
- Nepatrna pěnivost napomáhající dokonalému mazání a cirkulaci
- Dobré nízkoteplotní vlastnosti
- Nepůsobí agresivně na elastomery

## Specifikace

DIN 51 502 H; DIN 51 517 C; ISO 6743/2 FC

## Parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda
Třída viskozity	-	68	ISO VG
Kinematická viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	8,8	DIN 51 562
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	68,0	DIN 51 562
Viskozitní index	-	96	DIN ISO 2909
Bod vzplanutí	°C	>245	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	<-27	DIN ISO 3016
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	870	DIN 51 757

Při používání tohoto produktu dbejte na doporučení výrobců zařízení.  
V případě nejasností kontaktujte našeho obchodního zástupce.

Jedná se o informativní údaje. V případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami. Další informace jsou obsaženy v listu s bezpečnostními údaji.  
Ochrana zdraví: Při zacházení s mazivem je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.

Verze č. 1, 04/22