

VSL 032-100

Syntetické potravinářské oleje



Vysoká výkonnost

Syntetický olej na bázi polyalfaolefinu (PAO), vynikající stabilita viskozity pro optimální mazací vlastnosti dokonce i při vyšších provozních teplotách, vynikající vlastnosti při studeném startu pro aplikace při nízkých teplotách, dobré odlučování vzduchu pro konstantně efektivní mazání

Účinný

Čtyřikrát delší trvanlivost ve srovnání s porovnatelnými minerálními oleji, vynikající tepelná a oxidační odolnost, delší intervaly výměny, působí proti předčasnému opotřebení, snižují spotřebu energie, vysoce odolné vůči pronikání vody

Potravinářství

Ideální pro aplikace v potravinářství, H1, Halal a Kosher certifikace, téměř bez zápachu a chuti

VSL 032-100

Syntetické potravinářské oleje



VACUUM SOLUTIONS

	VSL 032	VSL 068	VSL 100
Základní mazivo	Polyalfaolefin (PAO)	Polyalfaolefin (PAO)	Polyalfaolefin (PAO)
Třída viskozity	ISO VG 32	ISO VG 68	ISO VG 100
Kin. viskozita při 40°C	34,5 mm ² /s	68,3 mm ² /s	98,5 mm ² /s
Kin. viskozita při 100°C	6,3 mm ² /s	10,4 mm ² /s	13,1 mm ² /s
Index viskozity VI	135	140	131
Total acid number	0,1 mg KOH/g	0,1 mg KOH/g	0,1 mg KOH/g
Hustota při 15° C	0,832 kg/l	0,842 kg/l	0,848 kg/l
Bod vzplanutí (COC)	235 °C	238 °C	238 °C
Bod tečení	-57 °C	-57 °C	-54 °C
Certifikace pro potraviny H1	InS	InS	InS

CHCETE SE DOZVĚDĚT VÍCE?

Kontaktujte nás přímo!
info@buschvacuum.cz nebo +420 530 504 410



KONTAKTNÍ FORMULÁŘ



ZAVOLEJTE IHNEĎ