

VSB 032-100

Syntetické potravinářské oleje



Vysoká výkonnost

Syntetické oleje 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 vody a 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, neobsahují žádné nežádoucí látky dle nařízení REACH

VSB 032-100

Syntetické potravinářské oleje



	VSB 032	VSB 068	VSB 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	30,5 mm ² /s	74 mm ² /s	101 mm ² /s
Kin. viskozita při 100°C	5,8 mm ² /s	10,9 mm ² /s	14,9 mm ² /s
Index viskozity VI	135	137	154
Total acid number	0,66 mg KOH/g	0,7 mg KOH/g	0,68 mg KOH/g
Hustota při 15,6° C	0,828 kg/l	0,839 kg/l	0,843 kg/l
Bod vzplanutí (COC)	234 °C	248 °C	255 °C
Bod tečení	-66 °C	-39 °C	-42 °C
Certifikace pro potraviny H1	InS	InS	InS
Certifikace halal	HQC	HQC	HQC
Certifikace košer	Rabbinate Aachen	Rabbinate Aachen	Rabbinate Aachen

CHCETE SE DOZVĚDĚT VÍCE?

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



KONTAKTNÍ FORMULÁŘ



ZAVOLEJTE IHNEDE