

VSA 032-100

Syntetické potravinářské oleje



Vysoká výkonnost

Syntetické oleje na bázi polyalfaolefinu (PAO), výborně stabilní viskozita nevhledě na teplotu, vynikající vlastnosti pro studený start, pro rychlosti čerpání až 100 m³/h a provozní teplotu až 100 °C

Pokročilá antikorozní ochrana

Pokročilé antikorozní přísady pro aplikace ve vlhkém prostředí, vysoká odolnost vůči pronikání vody, navrženo pro občasné použití s delšími prostoji

Potravinářství

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

VSA 032-100

Syntetické potravinářské oleje



VACUUM SOLUTIONS

	VSA 032	VSA 068	VSA 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	30,8 mm ² /s	72,1 mm ² /s	100,5 mm ² /s
Kin. viskozita při 100°C	5,9 mm ² /s	11,3 mm ² /s	16,2 mm ² /s
Index viskozity VI	140	149	173
Total acid number	0,66 mg KOH/g	0,56 mg KOH/g	0,66 mg KOH/g
Hustota při 15,6° C	0,838 kg/l	0,846 kg/l	0,847 kg/l
Bod vzplanutí (COC)	246 °C	248 °C	260 °C
Bod tečení	-55 °C	-54 °C	-58 °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