

VS 150/220

Uleiuri sintetice pentru angrenaje



Performanță ridicată

Uleiuri sintetice pe bază de polialfaolefină (PAO), stabilitate viscozitate-temperatură remarcabilă pentru lubrifiere optimă chiar și la temperaturi de funcționare ridicate, caracteristici excelente de pornire la rece pentru aplicații la temperatură scăzută

Eficient

Durabilitate de patru ori mai mare comparativ cu alte uleiuri minerale similare, stabilitate termică și oxidativă remarcabilă, intervale de schimb extinse, previn uzura prematură, asigură performanța optimă și de durată a proceselor, reduc consumul de energie

Omologate pentru MINK și TYR

Perfect adaptate pentru pompele de vid cu gheare MINK, lubrifiere și amortizare eficientă pentru rezistență ridicată la uzură a angrenajelor, compatibilitate optimizată cu materialele, modelul VS 220 este omologat și pentru suflantele și compresoarele cu lobi rotativi TYR

VS 150/220

Uleiuri sintetice pentru angrenaje



	VS 150	VS 220
Lubrifiant de bază	Polialfaolefină (PAO)	Polialfaolefină (PAO)
Clasă de viscozitate	ISO VG 150	ISO VG 220
Viscozitate cin. la 40 °C	150 mm ² /s	220 mm ² /s
Viscozitate cin. la 100 °C	19,8 mm ² /s	25,9 mm ² /s
Indice de viscozitate VI	149	149
Densitate la 15 °C	0,846 kg/l	0,848 kg/l
Punct de aprindere (COC)	236 °C	240 °C
Punct de curgere	-54 °C	-48 °C

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM