



Vaihteistoöljyt

| Tuote, luokitukset | ISO VG | Viskositeetti cSt, mm ² /s | | VI | Leimahduspiste | Jähmepiste |
|---|--------|---------------------------------------|-------|-----|----------------|------------|
| | | 40°C | 100°C | | °C | °C |
| MEROPA | 68 | 68 | 8,6 | 98 | 225 | -30 |
| Mineraaliöljy | 100 | 100 | 11,2 | 94 | 228 | -27 |
| EP-lisäaineistettu | 150 | 150 | 14,5 | 95 | 230 | -24 |
| DIN 51517/3 CLP | 220 | 220 | 18,8 | 96 | 240 | -21 |
| ISO 12925-1 CKD | 320 | 320 | 24 | 97 | 242 | -21 |
| | 460 | 460 | 31,6 | 100 | 246 | -15 |
| | 680 | 680 | 37,5 | 90 | 250 | -15 |
| | 1000 | 1000 | 47,4 | 90 | 254 | -15 |
| | 1700 | 1700 | 62 | 84 | 260 | -15 |
| MEROPA XL | 150 | 150 | 16,2 | 115 | 250 | -36 |
| Isosyn GII-perusöljy | 220 | 220 | 22,3 | 120 | 248 | -36 |
| EP-lisäaineistettu | 320 | 320 | 29,7 | 124 | 248 | -36 |
| DIN 51517/3 CLP | 460 | 460 | 37,3 | 127 | 247 | -36 |
| AGMA EP | | | | | | |
| FLENDER REV. 13 | | | | | | |
| MEROPA SYNTHETIC EP | 150 | 150 | 18,8 | 150 | 244 | -48 |
| Täyssynteettinen (PAO). EP-lisäaineistettu. | 220 | 220 | 26,1 | 154 | 234 | -48 |
| DIN 51517/3 CLP HC | 320 | 320 | 35,2 | 159 | 240 | -42 |
| DIN 51524-2 HLP, ISO 11158 HM | 460 | 460 | 46,5 | 163 | 246 | -39 |
| MEROPA SYNLUBE WS | 150 | 150 | 25 | 227 | 284 | -42 |
| Synteettinen (PAG) | 220 | 220 | 41,8 | 241 | 284 | -42 |
| DIN 51517/3 CLP PG 150 | 460 | 460 | 85,3 | 262 | 284 | -36 |

HUOM! Ei saa sekoittaa tavallisten öljyjen kanssa.