

INA TERMANOL VT 32

Opći podaci - primjena

INA Termanol VT 32 je visokokvalitetno ulje za prijenos topline. Proizvedeno je iz selektivno rafiniranog mineralnog ulja parafinske osnove koje mu osigurava odličnu termičku i oksidacijsku stabilnost. Primjenjuje se kao medij za prijenos topline u zatvorenim sustavima kod stalnih radnih temperatura do 320 °C.

Razina kvalitete - specifikacije

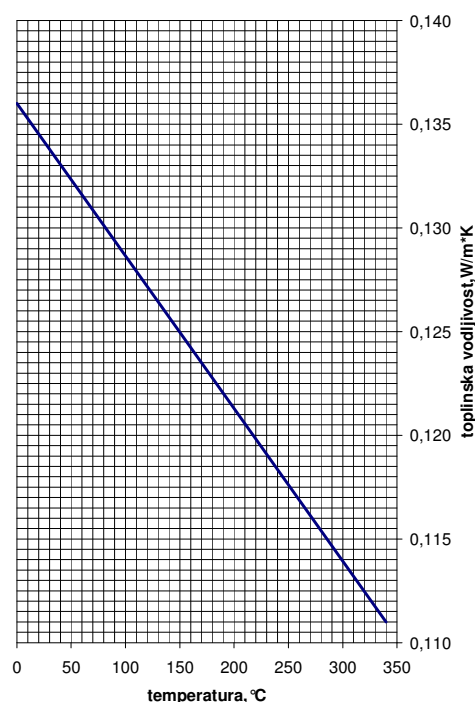
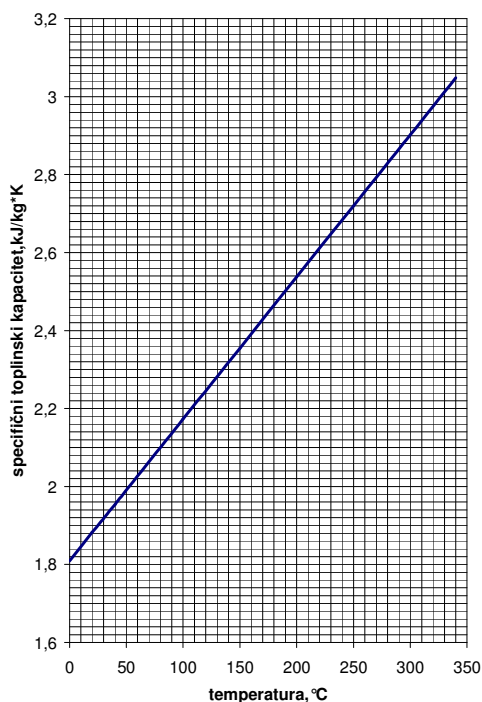
ISO 6743-12

DIN 51522

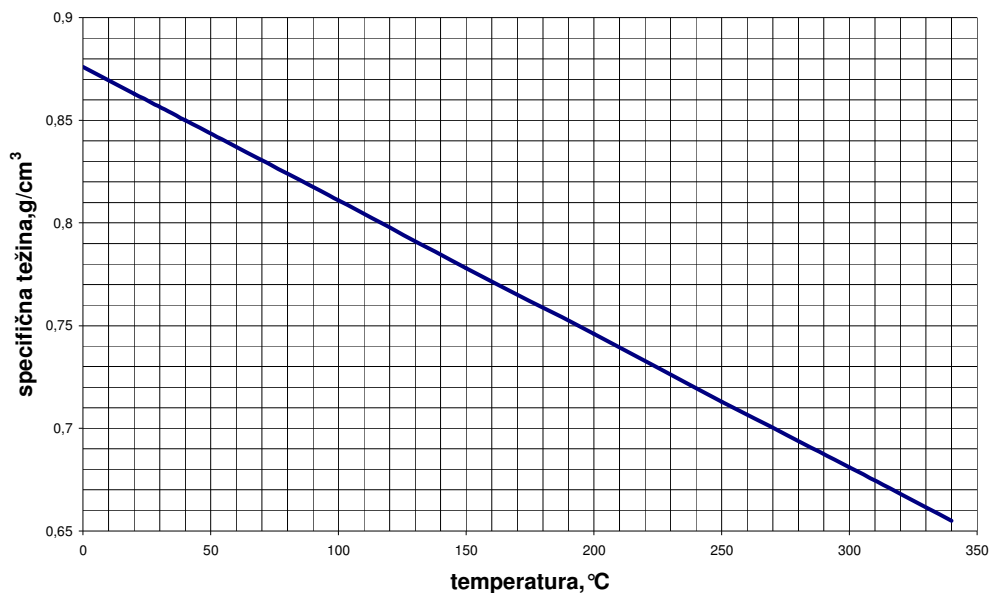
INA N 22-184

| Svojstva | INA Termanol VT 32 | Metoda |
|---|--------------------|----------|
| Izgled i boja | svjetlo žuto ulje | vizualno |
| Gustoća pri 15 °C, g/cm ³ | 0,868 | ISO 3675 |
| Kinematička viskoznost, mm ² /s - pri 40 °C - pri 100 °C | 25,5 4,7 | ISO 3104 |
| Plamište, (COC), °C | 220 | ISO 2592 |
| Tecište, °C | -12 | ISO 3016 |
| Korozivnost (Cu, 100 °C, 3 h) | 1 b | ISO 2160 |

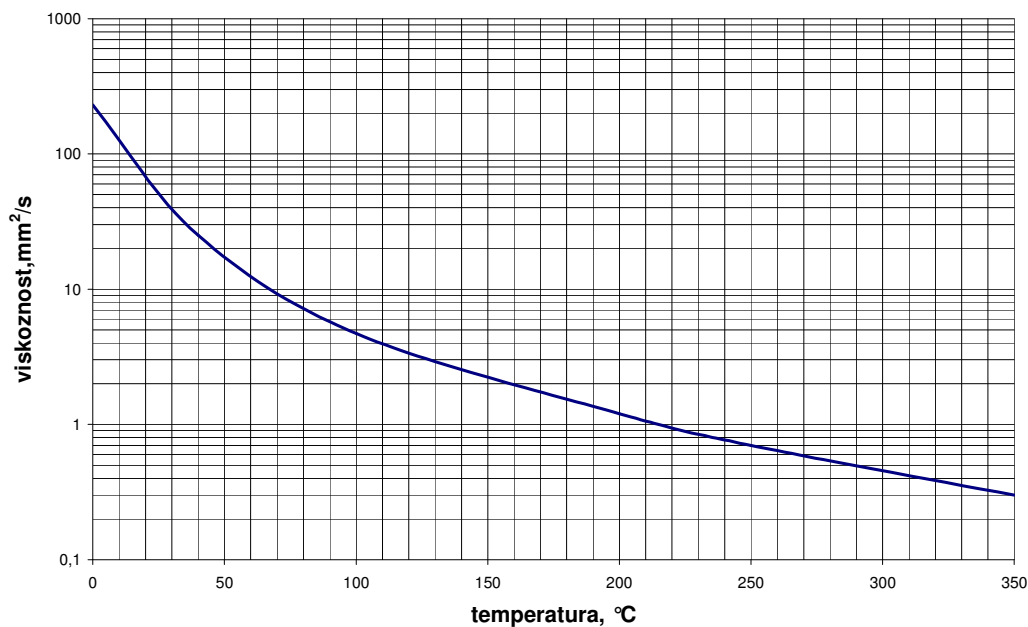
Specifični toplinski kapacitet i toplinska vodljivost



Specifična težina kao funkcija temperature



Promjena viskoznosti s temperaturom



Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez predhodne obavijesti.