

INA Termanol 32

Opći podaci - primjena

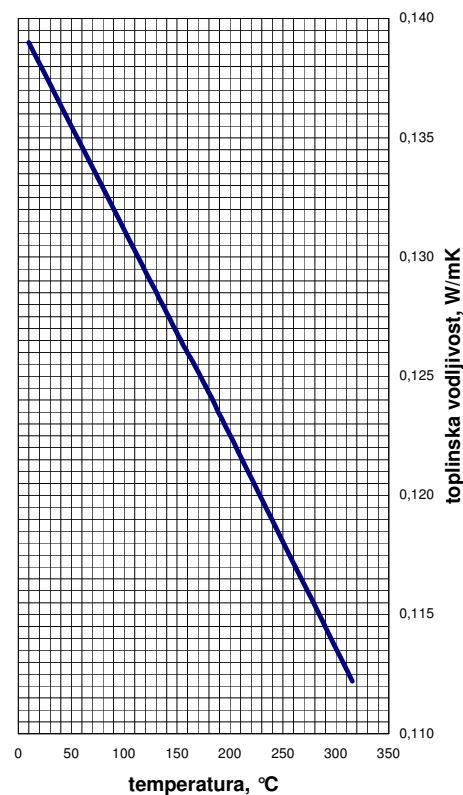
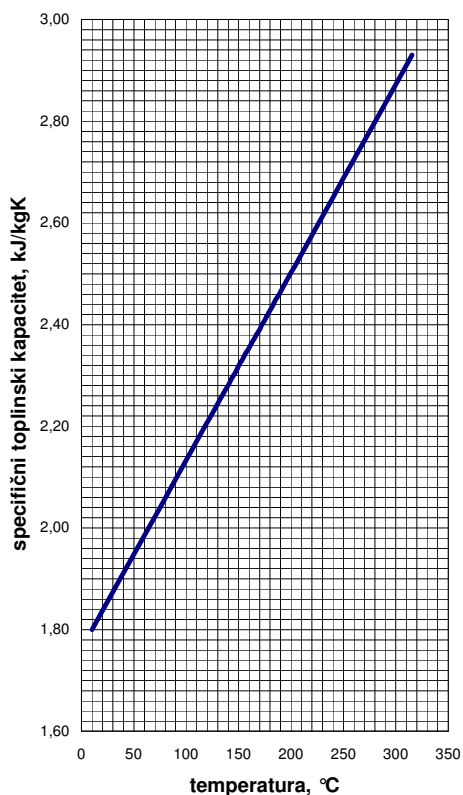
INA Termanol 32 je ulje za prijenos topline. Proizvedeno je iz rafiniranog mineralnog ulja parafinske osnove uz dodatak višefunkcionalnog aditiva koji osigurava odlična termička i oksidacijska svojstva. Koristi se kao medij za prijenos topline u sustavima za grijanje bitumena u asfaltnim bazama, sušarama, kemijskoj, drvnoj, tekstilnoj industriji i sl. Primjenjuje se u zatvorenim sustavima do maksimalne temperature od 280 °C.

Razina kvalitete - specifikacije

ISO 6743-12
DIN 51 522
INA N 22-184

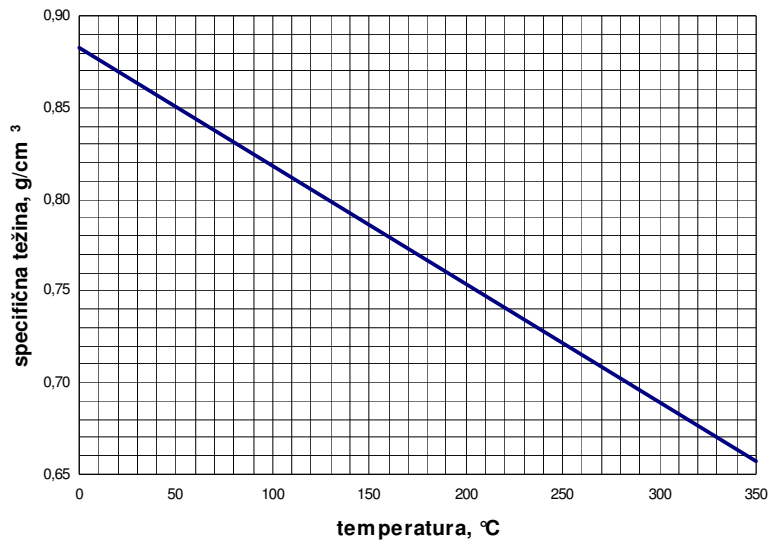
Svojstva	INA Termanol 32	Metoda
Izgled i boja	bistro, žuto ulje	vizualno
Kinematička viskoznost, mm ² /s - pri 40 °C - pri 100 °C	32 5,5	ISO 3104
Plamište (COC), °C	220	ISO 2592
Tecište, °C	-10	ISO 3016
Sadržaj vode i mehaničkih onečišćenja, vol. %	ne sadrži	ISO 3734
Korozivnost (Cu, 100 °C, 3 h)	1 b	ISO 2160

Specifični toplinski kapacitet i toplinska vodljivost

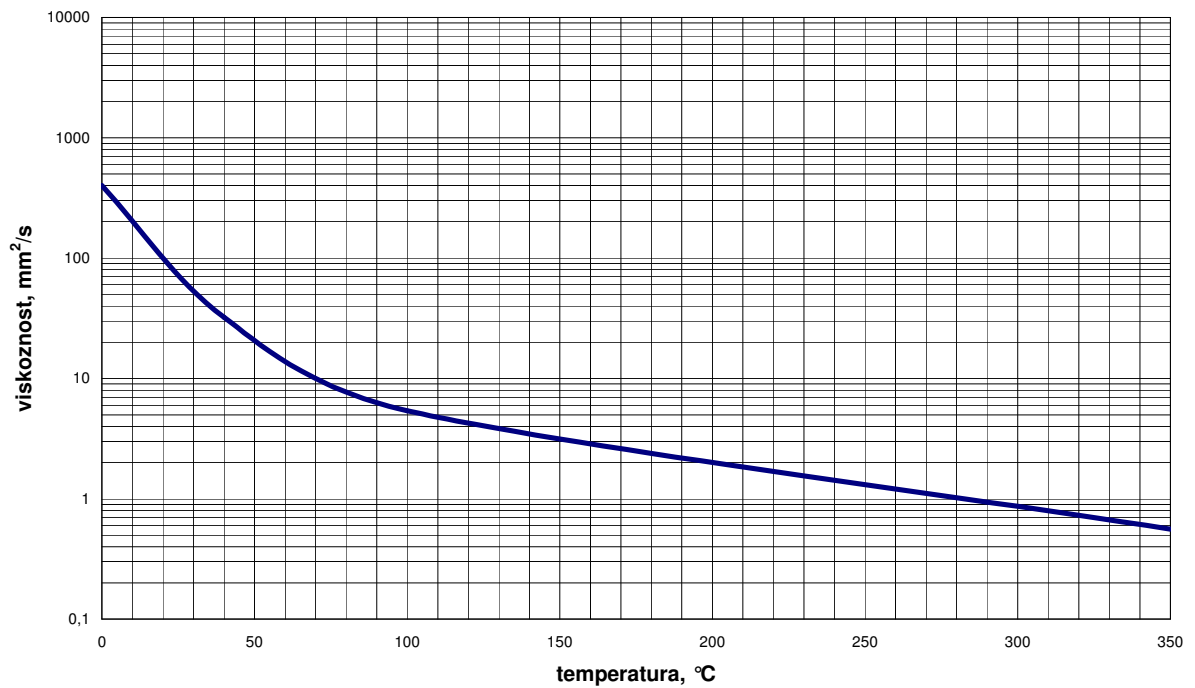


MAZIVA I SRODNI PROIZVODI ZA INDUSTRIJU

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 prethodne obavijesti.