

LUBRIFIN TT



Tratament termic



ST 1-113

Uleiuri pentru tratament termic

APLICAȚII

- Uleiurile de tratament termic LUBRIFIN TT se utilizează, ca mediu de răcire a pieselor din oțel și fontă, în conformitate cu documentația tehnică specifică.

SPECIFICAȚII

Specificații
internationale

- ISO 6743-14 L-UHA

AVANTAJE

- Bună rezistență la oxidare asigurând o perioadă mare de funcționare

| CARACTERISTICI | METODE | UNITĂȚI | LUBRIFIN TT | |
|----------------------------------|-------------|-------------------|-------------|----------|
| | | | 50 | 100 |
| Densitatea la 20°C, | STAS 35 | g/cm ³ | 0,905 | 0,910 |
| Vâscozitatea cinematică la 40°C | SR ISO 3104 | cSt | 41,3 - 50,6 | 90 – 100 |
| Indice de vâscozitate, min. | STAS 55 (A) | °C | 85 | 85 |
| Punctul de inflamabilitate, min. | SR ISO 2592 | °C | 195 | 220 |
| Punctul de curgere, max. | STAS 6170 | | - 15 | - 12 |

TOTAL LUBRICANTS ROMANIA SA

Revizia : 2/15.06.2009

LUBRIFIN TT

1/1

Lubrifiantul utilizat în baza recomandărilor și pentru aplicațiile pentru care a fost destinat, nu prezintă riscuri particulare.
Fișa de securitate, în conformitate cu reglementările UE, se poate obține prin intermediul consultantului nostru tehnic și comercial.

Perioada de garanție la depozitare este de 3 ani

