



Prodotto: **EUTHERM**

Descrizione: Olio minerale paraffinico altamente raffinato ed additivato destinato al riempimento di impianti diatermici, grazie all'eccellente stabilità intrinseca all'ossidazione e decomposizione termica. Indicato in impianti operanti fino a 320 °C. Utilizzato in sistemi aperti, dov'è preferibile un più alto punto d'infiammabilità e/o quale fluido da tempra (raffreddamento) nella lavorazione metalli.

Specifiche: ISO 32

Proprietà:

| Caratteristiche | Metodo di Analisi | Unità di Misura | Valore Tipico |
|-----------------------------|-------------------|---------------------|---------------|
| Densità a 15°C | ASTM D 1298 | Kg/dm. ³ | 0,870 |
| Viscosità a 40°C | ASTM D 445 | cSt | 32 |
| Viscosità a 100°C | ASTM D 445 | cSt | 5,4 |
| Indice di Viscosità | ASTM D 2270 | Unità | 100 |
| Punto di scorrimento | ASTM D 97 | °C. | 12 |
| Punto d'infiammabilità V.A. | ASTM D 92 | ° C. | 230 |