

Scheda T 1.3 - LOTTO B

Tabella 1.3 : scheda tecnica per prodotti di “Riferimento” e “Equivalenti” compilata sulla base dei dati ufficiali della casa produttrice del lubrificante proposto.

Prodotto: Olio lubrificante multigrado SAE 15W 40 ACEA E7-2012.

Impiego: motori turbo diesel MAN e IVECO impiegati in severe condizioni di esercizio (trasporto pubblico urbano).

Caratteristiche generali del prodotto offerto olio motore.

| Tipologia lubrificante: olio lubrificante multigrado SAE 15W 40 ACEA E7-2012 | | CODICE AZIENDALE: <i>(da indicare a cura di ANM)</i> | |
|---|--------------------|---|--------------------|
| PRODUTTORE: <i>(indicare Ragione sociale e Sede legale)</i> | | | |
| Denominazione Prodotto: <i>(indicare il nome commerciale del prodotto)</i> | | CODICE CASA: <i>(indicare part-number commerciale)</i> | |
| Confezione prodotto tipo fusto da: <i>(indicare i litri o i kg esatti previsti dal produttore)</i> | | | |
| Caratteristica | Metodo | u.m. | Valore (da...a...) |
| Viscosità a 40° C | ASTM D 445 | mm ² /s | |
| Viscosità a 100° C | ASTM D 445 | mm ² /s | |
| Indice di viscosità | ASTM D 2270 | | |
| Densità a 15°C | ASTM D 4052 D 1298 | kg/dm ³ | |
| T.B.N. (alcalinità) | ASTM D 2896 | mg KOH/g | |
| Punto di scorrimento | ASTM D 97 | °C | |
| Punto di infiammabilità | ASTM D 92/90 V.A. | °C | |
| Ceneri solfatate | ASTM D874 | % m/m | |
| | | | |

Luogo e Data

Timbro e Firma (leggibile)