

**Fisa tehnica nr: F 7,2- 13 Rev 1**

**H32-F**  
**H46-F**  
**H68-F**  
**Marca: Fatcom/e-oil**

- Ulei pentru sisteme hidraulice,
- Bune proprietati anti-rugina, stabilitate la oxidare si forfecare, indice de vascozitate mare,
- APLICATII: se utilizează ca fluide pentru transmisiile hidraulice si hidrostatice.
- Nivel de performanta: ISO 6743-4, ISO-L-HH

| Caracteristici                     | Unitate de masura         | Metode de incercare             | H32 -F      | H46 -F      | H68 -F      |
|------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Vâscozitate cinematică la 40°C,    | mm <sup>2</sup> /s (cSt ) | SR EN ISO 3104/AC<br>ASTM D 445 | 28,8 – 35,2 | 41,4 – 50,6 | 61,2 – 74,8 |
| Vâscozitatea cinematică la 100°C   | mm <sup>2</sup> /s (cSt ) | SR EN ISO 3104/AC<br>ASTM D 445 | 4,95 – 5,55 | 6 – 7       | 7,8 – 9     |
| Indice de vâscozitate, min.        |                           | ASTM D 2270                     | 90          | 90          | 90          |
| Punct de curgere, max              | °C                        | ASTM D 97                       | -10         | -10         | -10         |
| Punct de inflamabilitate COC, min. | °C                        | ASTM D 92                       | 200         | 210         | 220         |
| Densitate la 20°C, max             | Kg/m <sup>3</sup>         | SR EN ISO 3675<br>ASTM D 1298   | 880         | 890         | 900         |

Termen de valabilitate, la depozitare, este de 3 ani de la data fabricatiei, păstrat în ambalajul original.