

# FLUIDEMATIC SYN



## Fluido sintetico per trasmissioni automatiche

### APPLICAZIONI

- Trasmissioni automatiche o semiautomatiche, convertitori di coppia di veicoli commerciali e vetture.
- Per tutte le applicazioni idrauliche che esigono un olio ATF ( Automatic Transmission Fluid ) che risponda alla specifica GM DEXRON® - III.

### PROPRIETA'

- Elevato indice di viscosità
- Bassissimo punto di scorrimento.
- Eccellente resistenza all'ossidazione.
- Intervalli di cambio olio allungati.
- Economia di carburante.

### SPECIFICHE

DEXRON® III-G ( ex Licenza N° G-34080 )  
ALLISON C4 N° C4-30734001  
MAN 339 TYPE V-1 ( ex MAN 339 Type F)  
MAN 339 TYPE Z-1 ( ex MAN 339 Type F)  
MB - Approval 236.5  
VOITH H 55.633535  
ZF TE-ML 14B, 16L

### CARATTERISTICHE

| FLUIDEMATIC SYN               | Unità              |       |
|-------------------------------|--------------------|-------|
| Colore                        |                    | Rosso |
| Densità                       | Kg/Dm <sup>3</sup> | 0,867 |
| Viscosità cinematica a 40 °C  | mm <sup>2</sup> /s | 36    |
| Viscosità cinematica a 100 °C | mm <sup>2</sup> /s | 7,2   |
| Indice di viscosità           |                    | 169   |
| Punto di scorrimento          | °C                 | - 55  |

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo.