

# TRANSELF TYPE B 85W140



### Lubricante de extrema presión para puentes.

#### APLICACIONES

Puentes en vehículos ligeros, pesados, Agri y OO.PP.

- Adaptado para transmisiones mecánicas de turismos, camiones, maquinaria agrícola, ingeniería civil y equipamiento de mantenimiento:
  - Puentes hipoides
  - Cajas de dirección

#### **PRESTACIONES**

APIGL 5

- Responde al nivel superior de las especificaciones API (GL-5)
- Responde a las exigencias de los constructores:
  - DAF, IVECO, RENAULT TRUCKS, VOLVO

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Propiedades de extrema presión y antidesgaste que permiten un excelente rendimiento a altas cargas y repetidos golpes.
- Gran resistencia a la degradación garantizando así la durabilidad de sus prestaciones.
- Propiedades antiherrumbre y anticorrosión frente a acero y cobre, incluso en presencia de agua.
- Su bajo punto de congelación garantizan una lubricación eficaz a cualquier temperatura.
- Buena estabilidad térmica.
- Inerte frente a los componentes de las juntas.
- Poder antiespumante

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Unidades	TRANSELF TYPE B 85W140
Densidad a 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	910
Viscosidad cinemática a 40°C	mm²/s	345
Viscosidad cinemática a 100 °C	mm²/s	25
Índice de viscosidad		92
Punto congelación	°C	-15

Valores típicos meramente informativos

TOTAL ESPAÑA, S.A. U.

Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62 **TRANSELF TYPE B 85W140** 

agosto 2010 / junio 2011

