



lada - 20745 - Aceite de Dirección DEXRON II D 1 L.

Fluido hidráulico desarrollado especialmente para vehículos Daimler. También puede usarse en unidades de dirección de algunos vehículos Mercedes Benz. Garantiza una protección contra la corrosión.

Fluido hidráulico tipo ATF. Especialmente indicado para transmisiones automáticas, servomecanismos, direcciones asistidas; cuando se recomienda utilizar un fluido que cumpla la especificación GM Dexron II-D.

DEXRON II D.

GM DEXRON II D

Voith H 55.6335

Man V1, Z1

MB 236.1

ZF TE-ML 14A

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Elevado Índice de Viscosidad y excelente estabilidad de la viscosidad en servicio.

Excelente transmisión de potencia.

Gran poder antidesgaste, con lo cual prolonga la vida del mecanismo.

Gran resistencia al envejecimiento a la formación de lodos.

Proporciona un funcionamiento suave y sin golpes de la transmisión.

Alta protección contra la corrosión y excelente fluidez a bajas temperaturas.

Baja formación de espuma.

Gran estabilidad frente a las juntas de caucho.

Como se ha descrito, su campo de aplicación está en las transmisiones automáticas, convertidores de par, servodirecciones, etc., de automóviles, camiones, maquinaria de obras públicas y agrícola, así como cualquier

tipo de maquinaria con estos sistemas, sea cual sea su marca (siempre que el constructor no indique otra cosa), lubricación de cojinetes, sistemas hidráulicos, etc. En general donde se requiera un nivel de calidad de

DEXRON II D.

