



HELIOS[®]

LUBRICANTS

AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID DEXRON III / MERCON

Datos Técnicos

Formulado con un alto índice de viscosidad, aceites de base paranínicos y aditivos de rendimiento Premium, HELIOS AUTOMÁTIC TRANSMISIÓN FLUID DEXRON III/MERCON resiste la oxidación, la corrosión, la formación de espuma y otros. Con un excelente paquete de aditivos, está diseñado para la estabilidad en la oxidación y resistencia térmica, así como una excelente propiedad antifricción y propiedades de modificación. HELIOS AUTOMÁTIC TRANSMISIÓN FLUID DEXRON III / MERCON es un lubricante de transmisión y se recomienda cuando se requiere un fluido Dexron-III /Mercon.

Esta transmisión multi-funcional es adecuada para unidades de dirección asistida en el que el fabricante recomiende un fluido Dexron o Mercon para sus sistemas.

Otros fabricantes sugirieron aplicaciones que incluyen sistemas hidráulicos e industriales móviles, y compresores de aire rotativos en virtud de los requisitos de servicio especificados.

Especificaciones

PARAMETER	TYPICAL
Appearance	Red, dyed
Viscosity cSt @ 40°C	36.1
Viscosity cSt @ 100°C	7.35
Viscosity Index	175
Pour Point, °F	-46
Flash Point, °F	402

Suitable for use where the following efluids are recommended:

GM DEXRON[®], DEXRON[®] II, II-E, III, III-G, III-H

Ford MERCON[®], M2C-33, M2C-138-CJ, M2C-166-H or Type A

Detroit Diesel Allison C-3, C-4

Caterpillar TO-2

