



Volvo Trucks. Driving Progress

# FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES

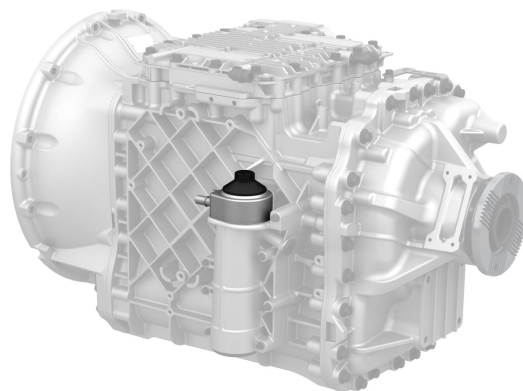
Arrefecimento da caixa de velocidades TC-MWO

## Radiador de desempenho básico para caixas de velocidades manuais/I-Shift – água/óleo

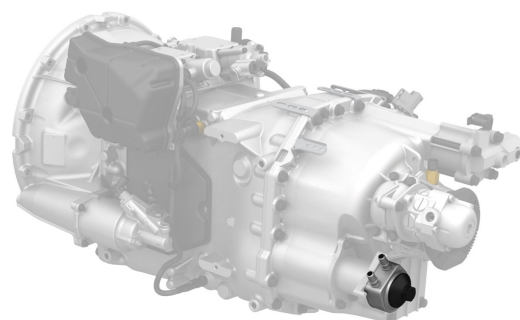
O radiador de óleo destina-se a aplicações que exigem a refrigeração da transmissão, por exemplo transportes pesados e/ou veículos conduzidos em climas quentes.

A tecnologia baseia-se num permutador de calor fixado à caixa de velocidades e ligado ao sistema de refrigeração do motor. O óleo da transmissão circula pelo permutador de calor, o qual, por sua vez, reduz a temperatura do óleo e proporciona à caixa de velocidades uma considerável fiabilidade de funcionamento.

Para mais informações sobre a escolha do radiador de óleo, consulte a brochura "Transmission Oil Cooler Recommendations, Manual and I-Shift gearboxes" (Recomendações sobre o Radiador de Óleo da Transmissão, Caixas de Velocidades Manuais e I-Shift), disponível nas páginas de informações sobre produtos da Volvo Trucks na Internet.



Caixa de velocidades I-Shift com TC-MWO.



Transmissão manual Volvo com TC-MWO.

# VOLVO

Volvo Truck Corporation  
[www.volvotrucks.com](http://www.volvotrucks.com)