

## AVIA ATF DX III H (Red)

产品介绍	高性能自动变速箱油由高级的合成基础油调配而成，并经精确平衡的多种添加剂进行完善，确保特性优势： <ul style="list-style-type: none"><li>- 很高很稳定的粘度指数</li><li>- 良好的抗氧化安定性</li><li>- 良好的抗磨损保护、抗发泡功能</li><li>- 出色的摩擦性能和抗腐蚀性</li><li>- 倾点超低与密封件和非铁金属完美兼容</li><li>- 颜色：红色</li></ul>												
适用范围	该自动变速箱液可用于自动变速箱，动力转向系统，变矩器和其他需要适用ATF Dexron IID、IIE、III F、III G 或 III H 标准的设备。												
符合/规范	Allison C4/TES-389 ; Cat TO-2 ; Ford Mercon/M2C138-CJ/166-H GM Dexron IID/IIIG/IIIH ; MAN 339 Typ Z1/V1 ; Volvo 97341 MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9 ; Voith 55.6335 (G607) ZF TE-ML 09A/09B/11A/11B/14A/17C												
理化指标	<table><tr><td>密度 @ 15 °C, kg/l</td><td>0,851</td></tr><tr><td>粘度 @ 40 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>37,70</td></tr><tr><td>粘度 @ 100 °C, mm<sup>2</sup>/s</td><td>7,60</td></tr><tr><td>粘度指数</td><td>175</td></tr><tr><td>闪点 COC, °C</td><td>210</td></tr><tr><td>倾点, °C</td><td>-51</td></tr></table>	密度 @ 15 °C, kg/l	0,851	粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	37,70	粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,60	粘度指数	175	闪点 COC, °C	210	倾点, °C	-51
密度 @ 15 °C, kg/l	0,851												
粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	37,70												
粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,60												
粘度指数	175												
闪点 COC, °C	210												
倾点, °C	-51												
	以上数据是正常生产批次的典型数据，不是技术规范，由于产品的不断开发，它们可能会发生变化。												
包装	1 升,4 升,60 升,206 升												
存储方式	所有的包装都应该放在屋顶下。如果放在露天，应将其放置在水平位置，以防止下雨时进水和破坏标记，建议最好使用帆布将其覆盖。												
环境与安全	安全信息包含在安全数据表（SDS 安全数据）。它包含关于潜在危险、预防措施、急救措施、以及对环境和旧产品的处理。AVIA Unimot S.A.（跃谋国际贸易(上海)有限公司）与其相关合作的公司,不承担因产品使用不当或不当的预防措施，造成的一切损失。如果产品使用于所列用途以外，请咨询您当地的 AVIA Unimot S.A.经销商。												