



# 壳牌劲霸 R2 40 / 50

Shell Rimula R2 40 / 50

重负荷柴油机



动能保护

壳牌劲霸 R2 润滑油能够满足发动机需求，为引擎提供更多保护并延长引擎寿命。每一种独特添加剂都会及时稳定地发挥功效，提供可靠稳定保护，防止油泥沉积和磨损，满足长时间严苛工况要求。

## 性能优势

- **发动机洁净**

壳牌劲霸 R2 润滑油含增强的清洁添加剂，可有效抑制活塞上沉积物形成，长久保持发动机清洁。

- **发动机寿命长**

在换油期内对发动机腐蚀和磨损的持续保护可延长发动机使用寿命。

## 主要应用

- **车辆柴油发动机**

壳牌劲霸 R2 润滑油用于各类中型或重负荷车用柴油发动机，尤其适合燃烧低 / 中含硫量柴油的柴油发动机。

- **公路及越野场合应用**

适合长途运输的客车及近似匀速行驶的车辆，同时可用于各类频繁起停的车辆的润滑，如，农用机械，工程机械和城市类驾驶等场合。

- **液压和传动系统**

壳牌劲霸 R2 单级润滑油可用于有设备制造商推荐的特定传动系统和液压系统中。

## 技术规格与认证

- API CF
- 关于全部设备认证和推荐信息，请咨询您当地的壳牌技术热线。

## 典型数据

属性		方法	Shell Rimula R2 40	Shell Rimula R2 50
运动粘度	@40°C cSt	ASTM D445	126	179
运动粘度	@100°C cSt	ASTM D445	13.5	17
粘度指数		ASTM D2270	102	101
密度	@15°C kg/l	ASTM D4052	0.895	0.900
闪点 (COC)	°C	ASTM D92	250	252
倾点	°C	ASTM D97	-9	-9

以上数据是当前产品典型值。今后每批产品的数据可能会在壳牌质量标准容许范围内有所浮动。