



AR 34/3/230 v

用于振实预制混凝土的外置式振动器

耐久型设备

使用寿命长且维护要求低，AR34 也因此成为混凝土振实领域的耐久型设备。它的优点不只这些：在最恶劣的应用条件下，AR34 也能提供有保障的运行可靠性——即使 24 小时连续运行也是如此！这要归功于电动机的防振耐热绕组（采用塑封技术，最高 180 °C 的 H 级耐热）以及可耐受极高负荷的特殊轴承。

亮点

- 坚固耐用的设计

技术参数

■ 电气性能数据

额定电流 1,30 安培

偏心块配置/侧, 位置 2 0,0

相位 3,0 ~

■ 电动机

电机类型 异步电机

■ 机械性能数据

最大离心力 6,93 千牛

■ 环境数据

防护等级 I / 保护接地

■ 机械数据

长度 295,0 mm

防护等级 IP67

宽度 151,0 mm

■ 电气系统

高度 134,0 mm

主开关 否

重量 6,27 千克

运行状况显示屏 否

偏心块配置/侧, 位置 1 21,0

频率调节 否

集成式转换器 否