





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
相位	3,0 ~
■ 机械性能数据	
最大离心力	6,930 千牛
■ 机械数据	
长度	295,0 mm
宽度	151,0 mm
高度	134,0 mm
重量	6,27 千克
偏心块配置/侧,位置 1	21,0

偏心块配置/侧,	位置 2	0.0

- 电动机

_ 375176	
电机类型	异步电机
■ 环境数据	
防护等级	I / 保护接地
防护等级	IP67
■ 电气系统	
主开关	否
运行状况显示屏	否
频率调节	否
集成式转换器	否