



## 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	6,93 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

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