



AR 43/3/400

外置式振动器

混凝土处理专家

威克诺森的外置振动器在填充、振实、输送和筛滤混凝土方面有着出色表现。其转速高达每分钟 3,000 转，确保混凝土连续移动且不会结块，并因此能够为随后的使用做好准备。用于松动、分离、输送混凝土的威克诺森外置式振动器有多种尺寸和变型可供选择。

亮点

- 转速稳定的异步电机
- 可调节偏心盘

技术参数

■ 电气性能数据

额定电流 0,60 安培

额定电压 400,0 伏

额定频率 50,0 赫兹

额定功率 [P] 0,29 千瓦

相位 3,0 ~

■ 机械性能数据

离心力 8 千牛

振动 3.000,0 1 分钟

振动 (Hz) 50,0 赫兹

最大离心力 10,02 千牛

■ 机械数据

长度 310,0 mm

宽度 190,0 mm

高度 164,0 mm

重量 12,24 千克

偏心块配置/侧, 位置 1 28,0

偏心块配置/侧, 位置 2 4,0

■ 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