



## AR 34/6/042

### Külső vibrátorok előregyártott betongyarak megmunkálásához

#### A hosszútávfutó

Hosszú élettartam és minimális karbantartási igény - ez az, ami az AR34-et a betontömörítése terén a végsőkig kitartó futóvá teszi. És nem csak ez: Az AR34 még a legkeményebb üzemi körülmények között is maximális üzembiztonságot nyújt - még 24 órás folyamatos üzemben is! Ezt a villanymotor rezgésálló és hőálló tekercselései (műanyag tokozás, H osztály 180 °C-ig), valamint a nagy terhelhetőségű speciális csapágyak teszik lehetővé.

## Fő jellemzők

- Robusztus konstrukció

## Műszaki adatok

### ■ elektromos teljesítményadatok

Névleges áram	9,00 A
Névleges feszültség	42,0 V
Névleges frekvencia	200,0 Hz
Névleges teljesítmény [P]	0,40 kW
Fázisok	3,0 ~

### ■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	7 kN
Rezgések	6.000,0 1/min
Rezgések (Hz)	100,0 Hz
Centrifugális erő max.	6,98 kN

### ■ mechanikai Adatok

Hosszúság	244,0 mm
Külső keréknyomtáv	151,0 mm

Magasság	134,0 mm
Tömeg	5,94 kg
Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 1. állás	16,0
Kiegyensúlyozatlan rögz./oldal 2. állás	0,0

### ■ E-motor

Motortípus	Aszinkron motor
------------	-----------------

### ■ Környezetvédelmi adatok

Védelmi osztály	III / Védő-kisfeszültség
Védettség fajtája	IP67

### ■ rendszer

Kapcsoló be/ki	nem
Üzemi kijelző	Nem
Frekvenciaállítás	Nem
Beépített átalakító	Nem