



AR 75/9/250

Vnější vibrátory pro konsolidaci ve výrobnách prefabrikovaného betonu

Ohromný ve svém výkonu při hutnění

Prvotřídní zhutnění je silnou stránkou AR75. I v těch nejtvrdějších podmínkách nasazení a při trvalém používání 24 hodin denně slouží AR75 spolehlivě a vytrvale. Vše je zásluhou vinutí elektromotoru odolného vůči vibracím i teple (zalité plastem, třída H do 180 °C) a vysoce zatížitelných speciálních ložisek. Je tedy dokonalý pro použití v továrně na výrobu prefabrikátů.

Hlavní přednosti

- Robustní konstrukce

Technické údaje

■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	4,30 A
Jmenovité napětí	250,0 V
Jmenovitá frekvence	150,0 Hz
Jmenovitý výkon [P]	1,60 kW
Fáze	3,0 ~

■ mechanické údaje o výkonu

Odstředivá síla	13 kN
Vibrace	9.000,0 1/min
Vibrace (Hz)	150,0 Hz
Odstředivá síla max.	26,38 kN

■ mechanické údaje

Délka	330,0 mm
Šířka	227,0 mm

Výška	218,0 mm
Hmotnost	27,50 KG
Nevyvážená montáž / strana poz.1	6,0
Nevyvážená montáž / strana poz.2	6,0

■ Elektromotor

Typ motoru	Asynchronní motor
------------	-------------------

■ Enviromentální parametry

Třída ochrany	I / ochranné uzemnění
Stupeň ochrany krytem	IP67

■ Elektrický systém

Spínač ZAP/VYP	ne
Provozní ukazatel	Ne
Změna nastavení frekvence	Ne
Integrovaný měnič	Ne