



## AR 63/6/250

### Motorvibrator for komprimering av betong på stedet

Som skapt for kontinuerlig bruk

Dette er AR63s viktigste egenskaper: Lange ståtid og minimale vedlikeholds krav. Dette skyldes at elektromotorens viklinger er vibrasjonsfast og varmebestandig (kunststoffstøp, klasse H til 180 °C), samt høyt belastbare spesiallagre. Dermed er AR63 perfekt utformet for bruk i prefabrikkerte anlegg.

## Høydepunkter

- Robust konstruksjon

## Tekniske data

### ■ elektrisk ytelse

Nominell strøm	3,30 A
Nominell spenning	250,0 V
Merkefrekvens	200,0 Hz
Nominell effekt [P]	1,25 kW
Faser	3,0 ~

### ■ mekanisk ytelse

Sentrifugalkraft	10 kN
Svingninger	6.000,0 1 minu
Svingninger (Hz)	100,0 Hz
Sentrifugalkraft maks.	19,03 kN

### ■ mekanisk opplysninger

Lengde	231,0 mm
Bredde	188,0 mm

Høyde	188,0 mm
Vekt	13,90 KG
Ubalansebestykning/ side stilling1	5,0
Ubalansebestykning/ side stilling2	3,0

### ■ Elektrisk motor

Motortype	Asynkronmotor
-----------	---------------

### ■ Miljøinformasjon

Beskyttelsesklasse	I / vernejording
Kapslingsgrad	IP67

### ■ Elektrisk anlegg

Bryter på/av	Nei
Driftsindikator	Nei
Frekvensjustering	Nei
Integrert omformer	Nei