



ARFU26/6/230

Motorvibrator for komprimering ved prefabrikerte elementer

For frilagt betong med høye krav

Ved utarbeiding av betongoverflater er førsteklasses komprimert betong absolutt nødvendig. Med høykvalitetskonstruksjon byr motorvibrator ARFU26 med integrert omformer nettopp på slik presis komprimering. Resultatet: Vidunderlig glatte jevne betongoverflater på vegger, pilarer og søyler.

Høydepunkter

- Integrert omformer
- Små, kompakte og lette
- Turtallsstabil asynkronmotor
- Robust konstruksjon

Tekniske data

■ elektrisk ytelse

Nominell strøm	6,00 A
Nominell spenning	220,0 - 240,0 V
Merkefrekvens	50,0 - 60,0 Hz
Nominell effekt [P]	1,10 kW
Faser	1,0 ~

■ mekanisk ytelse

Sentrifugalkraft	2 kN
Svingninger	6.000,0 1 minu
Svingninger (Hz)	100,0 Hz
Sentrifugalkraft maks.	3,47 kN

■ mekanisk opplysinger

Lengde	223,0 mm
Bredde	190,0 mm
Høyde	102,0 mm

Vekt	17,98 KG
Ubalansebestykning/ side stilling1	6,0
Ubalansebestykning/ side stilling2	2,0

■ Elektrisk motor

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

■ Miljøinformasjon

Beskyttelsesklasse	I / vernejording
Kapslingsgrad	IP67

■ Elektrisk anlegg

Bryter på/av	Ja
Driftsindikator	Ja
Frekvensjustering	Nei
Integrert omformer	Ja
Kabellengde	15,0 M
Pluggtype	CEE 7/7 (Type EF)