



AR 52/6/250

Príložné vibrátory na zhutňovanie monolitického betónu

Pre 24-hodinovú nepretržitú prevádzku

Na dlhej životnosti a dlhodobom prevádzkovom výkone tohto príložného vibrátora sa nedá nič zmeniť: aj v tých najťažších podmienkach nasadenia poskytuje maximálnu prevádzkovú bezpečnosť. A to dokonca v 24-hodinovej nepretržitej prevádzke! Je to vďaka žiaruvzdornému vinutiu elektromotora odolnému proti vibráciám (plastová zaliievka, trieda H do 180 °C), ako aj maximálne zaťažiteľným špeciálnym ložiskám. Z toho vyplývajú dve ďalšie výhody: dlhá životnosť a tiež minimálne požiadavky na údržbu.

Najdôležitejšie informácie

- Robustná konštrukcia

Technické údaje

■ Elektrické výkonové údaje

Menovitý prúd	2,70 A
Menovité napätie	250,0 V
Menovitá frekvencia	200,0 Hz
Menovitý výkon [P]	1,10 kW
Počet fáz	3,0 ~

■ Mechanické výkonové údaje

Odstredivá sila	8 kN
Vibrácie	6.000,0 1/min
Vibrácie (Hz)	100,0 Hz
Odstredivá sila max.	14,14 kN

■ Mechanické údaje

Dĺžka	231,0 mm
Šírka	217,0 mm

Výška	204,0 mm
-------	----------

Hmotnosť	18,56 KG
----------	----------

Osadenie nevyváženosti/strana poloha1	4,0
---------------------------------------	-----

Osadenie nevyváženosti/strana poloha2	2,0
---------------------------------------	-----

■ Elektrický motor

Typ motora	Asynchrónny motor
------------	-------------------

■ Environmentálne parametre

Trieda ochrany	I / ochranné uzemnenie
----------------	------------------------

Druh krytia	IP67
-------------	------

■ Elektriika

Spínač ZAP/VYP	Nie
----------------	-----

Ukazovateľ prevádzkového stavu	Nie
--------------------------------	-----

Prestavenie frekvencie	Nie
------------------------	-----

Integrovaný menič	Nie
-------------------	-----