



AR 53/6/250

Príložné vibrátory na zhutňovanie monolitického betónu

Stvorený pre tie najťažšie podmienky nasadenia

AR53 sa ideálne hodí na nasadenie vo výrobní prefabrikátov. Maximálne zaťažiteľné špeciálne ložiská a žiaruvzdorné vinutia elektromotora odolné proti vibráciám (plastová zálievka, trieda H do 180 °C) sa starajú o to, aby AR53 zostal v nepretržitej prevádzke aj v tých najťažších podmienkach nasadenia.

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	188,0 mm

Výška	188,0 mm
Hmotnosť	12,28 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

■ Elektrika

Spínač ZAP/VYP	nie
Ukazovateľ prevádzkového stavu	Nie
Prestavenie frekvencie	Nie
Integrovaný menič	Nie