



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



AR 26/6/042 cs

Příložné vibrátory pro hutnění litého betonu

Pohledový beton je královská třída

Při zhotovování betonových povrchů je prvotřídně zhutněný beton nezbytný. Příložný vibrátor AR26 od Wacker Neuson nabízí přesně toto precizní hutnění díky své vysoce kvalitní konstrukci. Výsledek: Nádherně hladké, rovnoměrné betonové povrchy na stěnách, pilířích a sloupech.

Hlavní přednosti

- Malý, kompaktní a lehký
- Asynchronní motor se stabilními otáčkami
- Robustní konstrukce

Technické údaje

■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	8,00 A
Jmenovité napětí	42,0 V
Jmenovitá frekvence	200,0 Hz
Jmenovitý výkon [P]	0,30 kW
Fáze	3,0 ~

■ mechanické údaje o výkonu

Odstředivá síla	2 kN
Vibrace	6.000,0 1/min
Vibrace (Hz)	100,0 Hz
Odstředivá síla max.	3,47 kN

■ mechanické údaje

Délka	223,0 mm
Šířka	190,0 mm
Výška	102,0 mm

Hmotnost	6,35 KG
Nevyvážená montáž / strana poz.1	5,0
Nevyvážená montáž / strana poz.2	0,0

■ Elektromotor

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

■ Enviromentální parametry

Třída ochrany	• III / ochranné uzemnění
Stupeň ochrany krytem	• IP67

■ Elektrický systém

Spínač ZAP/VYP	• ano
Provozní ukazatel	• ano
Změna nastavení frekvence	• Ne
Integrovaný měnič	• Ne
Délka kabelu	10,0 M
Typ zástrčky	• CEE- Zástrčka 3P 32A 42V 4H