



IEC58/230/5

Vysokofrekvenční ponorné vibrátory

Praktické a flexibilní

Vysokofrekvenční ponorné vibrátory řady IEC od společnosti Wacker Neuson mají integrovaný měnič a nabízejí tak dvě zařízení v jednom. Ponorné vibrátory se proto vyznačují vysokou mírou flexibility při používání a snadnou manipulací. I ergonomie krytu a poměr ceny a výkonu hovoří samy za sebe.



Hlavní přednosti

- Výkonný elektromotor stabilní v otáčkách
- Pouzdro spínače s integrovaným měničem frekvence

Technické údaje

■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	5,00 A
Jmenovité napětí	220,0 - 240,0 V
Jmenovitá frekvence	50,0 - 60,0 Hz
Jmenovitý výkon [P]	0,72 kW
Fáze	1,0 ~

■ mechanické údaje o výkonu

Vibrační šířka ve vzduchu	2,900 mm
Vibrace	12.000,0 1/min
Vibrace (Hz)	200,0 Hz

■ mechanické údaje

Délka ochranná hadice	5,0 M
-----------------------	-------

Hmotnost	15,20 KG
Gumový uzávěr	• Ne

■ Elektromotor

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

■ Enviromentální parametry

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

■ Elektrický systém

Spínač ZAP/VYP	• ano
Integrovaný měnič	• ano
Délka kabelu	15,0 M
Typ zástrčky	• CEE 7/7 (Stecker Typ EF)