



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IE 38/42/10

Semplice ed efficace

I vibratori interni della serie IE di Wacker Neuson sono dotati di un motore elettrico ad alta frequenza, ottenendo buoni risultati nella compattazione del calcestruzzo. Inoltre, l'utente beneficia dell'alloggiamento dal design ergonomico, che garantisce una maneggevolezza confortevole.

Punti di forza

- Potente motore elettrico e velocità costante
- Made in Germany
- Design robusta

Dati tecnici

■ Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	5,00 A
Tensione nominale	42,0 V
Frequenza nominale	200,0 Hz
Potenza nominale [P]	0,29 kW
Fasi	3,0 ~

■ Valori meccanici di rendimento

Ampiezza di oscillazione all'aria	2,000 mm
Vibrazioni	12.000,0 1/min
Vibrazioni (Hz)	200,0 Hz

■ Valori meccanici

Lunghezze guaina di protezione	10,0 m
--------------------------------	--------

Peso	14,80 kg
Cappuccio in gomma	no

■ Motore elettrico

Modello di motore	Motore asincrono
-------------------	------------------

■ Dati caratteristici ambientali

Classe di protezione	III / bassa tens. di sic.
Tipo di protezione	IP67

■ Impianto elettrico

Interruttore on/off	Sì
Convertitore integrato	No
Lunghezza del cavo	15,0 m
Modello di spina	Spina CEE 3P 32A 42V 4H