



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IE 38/42/10

Sencillo y eficaz

Los vibradores internos de la serie IE de Wacker Neuson están equipados con un motor eléctrico de alta frecuencia y ofrecen unos resultados excelentes en la compactación del hormigón. Al mismo tiempo, el usuario se beneficia de una carcasa de diseño ergonómico, que garantiza un manejo cómodo.

Aspectos destacados

- Motor eléctrico de régimen estable y con gran torque
- Fabricado en Alemania
- Diseño robusto

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal	5,00 A
Tensión nominal	42,0 V
Frecuencia nominal	200,0 hz
Potencia nominal [P]	0,29 kw
Fases	3,0 ~

■ Datos de rendimiento mecánicos

Oscilación completa en el aire	2,000 mm
Oscilaciones	12.000,0 1/min
Oscilaciones (Hz)	200,0 hz

■ Datos mecánicos

Longitud manguera protectora	10,0 m
------------------------------	--------

Peso	14,80 kg
Punta de cierre de goma	No
■ Motor eléctrico	
Modelo de motor	Motor asíncrono
■ Parámetros medio ambiente	
Índice de protección	III / Tensión baja protección
Clase de protección	IP67
■ Sistema eléctrico	
Interruptor marcha/parada	Sí
Convertidor electrónico integrado	No
Longitud del cable	15,0 m
Tipo de toma	Enchufe CEE 3P 32A 42V 4H