



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IE 38/42/5

Hoogfrequente trilnaalden

Eenvoudig en effectief

De trilnaalden uit de IE-serie van Wacker Neuson zijn uitgerust met een hoogfrequente elektromotor om goede resultaten te bereiken bij de betonverdichting. Tegelijkertijd profiteert de gebruiker van de ergonomisch ontworpen behuizing, die een comfortabele bediening garandeert.

Hoogtepunten

- Toerentalstabele elektromotor met hoge trekkracht
- Made in Germany
- Robuust design

Technische gegevens

■ elektrische vermogensinformatie

| | |
|-----------------------|----------|
| Nominale stroom | 5,00 A |
| Nominale spanning | 42,0 V |
| Nominale frequentie | 200,0 Hz |
| Nominaal vermogen [P] | 0,29 kW |
| Fase | 3,0 ~ |

■ mechanische vermogensinformatie

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Trillingsamplitude in de lucht | 2,000 mm |
| Trillingen | 12.000,0 1/min |
| Trillingen (Hz) | 200,0 Hz |

■ mechanische informatie

| | |
|--------------|-------|
| Lengte slang | 5,0 M |
|--------------|-------|

| | |
|--------------|----------|
| Gewicht | 10,40 KG |
| Rubberen kap | Nee |

■ E-motor

| | |
|-----------|-----------------|
| Motortype | Asynchroonmotor |
|-----------|-----------------|

■ Omgevingskenmerken

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Beschermingsklasse | III / veiligheidsspanning |
| Beschermingsgraad | IP67 |

■ Elektrisch systeem

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Stroomonderbrekerschakelaar aan/uit | Ja |
| Geïntegreerde transformator | nee |
| Lengte kabel | 15,0 M |
| Soort stekker | CEE-stekker 3P 32A 42V 4H |