



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



IREN38/250/5

Belső vibrátorok

Első osztályú tömörítő eredmények betonban

Termelékenység és hosszú élettartam - ezek jellemzik a Wacker Neuson IREN sorozatát. A nagyfrekvenciás belső vibrátorok még folyamatos üzemben, nehézüzemi körülmények között is meggyőzőek, és állandóan kiváló tömörítő teljesítményt nyújtanak. Az IREN többféle változatban kapható.

Fő jellemzők

- Állandó fordulatszámú és erőteljes villanymotor
- Made in Germany
- Robusztus dizájn

Műszaki adatok

■ elektromos teljesítményadatok

Névleges áram	1,40 A
Névleges feszültség	250,0 V
Névleges frekvencia	200,0 Hz
Névleges teljesítmény [P]	0,41 kW
Fázisok	3,0 ~

■ mechanikai Teljesítményadatok

Lengési távolság levegőben	1,900 mm
Rezgések	12.000,0 1/min
Rezgések (Hz)	200,0 Hz

■ mechanikai Adatok

Védőtömlő hossza	5,0 m
------------------	-------

Tömeg	10,60 kg
Gumi zárókupak	Nem

■ E-motor

Motortípus	Aszinkron motor
------------	-----------------

■ Környezetvédelmi adatok

Védelmi osztály	I / Védőföldelés
Védettség fajtája	IP67

■ rendszer

Kapcsoló be/ki	Ja
Beépített átalakító	Nem
Kábel hossza	15,0 m
Csatlakozótípus	CEE-csatlakozódugó 4P 16A 250V 10H