

PVE/PVEx

Ponorný vibrátor

PVE



PVEx



PVE

Elektronický ponorný vibrátor, standardní provedení

- Napájení 42 V, vhodné na všechny běžné způsoby hutnění betonových směsí.
- Připojitelný k rotačnímu frekvenčnímu měniči (PVC) nebo elektronickému frekvenčnímu měniči (PVCE).
- Délka ochranné hadice 5 m.
- Délka přívodního kabelu 10 m.
- Vypínač v odolné plastové skříňce.

PVEx

Elektronický ponorný vibrátor v provedení Heavy Duty pro externí měniče frekvence

- Velmi účinný vibrátor s napájením 42 V v provedení Heavy Duty vhodný na všechny běžné způsoby hutnění betonových směsí v bednění.
- Připojitelný k rotačnímu frekvenčnímu měniči (PVC) nebo elektronickému frekvenčnímu měniči (PVCE).
- Délka ochranné hadice 5 m, jiné délky na vyžádání.
- Délka přívodního kabelu 15 m.
- Vypínač v odolné kovové skříňce.

TECHNICKÉ PARAMETRY SWEPAC PVE

Pro připojení k měničům PVC a PVCE

Frekvence 200 Hz

Otáčky 12000 min⁻¹

Průměr hadice/délka Hutnicí výkon / Odstředivá síla

38 mm / 369 mm 20 m³/h / 1500 N

50 mm / 363 mm 30 m³/h / 3300 N

58 mm / 430 mm 35 m³/h / 5600 N

65 mm / 395 mm 40 m³/h / 7000 N

TECHNICKÉ PARAMETRY SWEPAC PVEx

Pro připojení k měničům PVC a PVCE

Frekvence 200 Hz

Otáčky 12000 min⁻¹

Průměr hadice/délka Odstředivá síla

35 mm / 283 mm 802 N

42 mm / 335 mm 1750 N

51 mm / 294 mm 2330 N

57 mm / 337 mm 4517 N