

PVE / PVE-D

Stavvibrator



PVE och PVE-D

Eldriven stavvibrator för anslutning till extern frekvensomformare.

- Stavvibrator för alla typer av gjutningar
- Hög centrifugalkraft ger hög packningseffekt
- Termiskt skydd på alla faser skyddar elmotorn
- Hög isoleringsklass på elmotorn skyddar vid höga temperaturer
- Stavel och tubspets tillverkade av härdat specialstål för lång livslängd
- Väggstavar (PVE) i valfria längder

Specifikt för valvstav PVE-D

- Avvibrerat handtag med låga vibrationsvärden gör det möjligt att arbeta under lång tid utan avbrott.
- Ergonomisk design, bekväm att använda

TEKNISKA DATA

PVE / PVE-D

Passar för omformare	PVC, PVCE
Frekvens in-/utgående	50 / 200 Hz
Spänning in-/utgående	230V 1-fas alt 400V 3-fas / 42V

Tubdiameter/längd/	Ström	Kapacitet / Centr. kraft
38 mm / 370 mm	8A	20 m ³ /h / 1 500 N
50 mm / 370 mm	12A	30 m ³ /h / 3 300 N
58 mm / 420 mm	16A	35 m ³ /h / 5 600 N
65 mm / 400 mm	22A	40 m ³ /h / 7 000 N

PVE

Skyddsslang, längd	5 m			
Elkabel, längd	10 m			
Vikt komplett stav	38mm	50mm	58mm	65mm
	12 kg	14 kg	15 kg	16,5kg

PVE-D

Skyddsslang, längd	0,5 m			
Elkabel, längd	20 m			
Vikt komplett stav	38mm	50mm	58mm	65mm
	11,5 kg	13,5 kg	14,5 kg	16 kg

Hand-Arm-Vibration

HAV-value

Tubdiam	Typ	Acceleration m/s ²
38	PVE-D	0.41*
	PVE	1.4**
50	PVE-D	0.56*
	PVE	1.8**
58	PVE-D	0.48*
	PVE	2.3**
65	PVE-D	0.6*
	PVE	2.7**

*) Uppmätt vid handtaget

**) Uppmätt 2 m från vibrator tuben

Produktsortimentet är brett med motoralternativ och storlek för varje användningsområde. Swepac är kvalitets- och miljöcertifierat enligt ISO 9001 och 14001 och maskinerna är EuroTest-certifierade av Svensk Maskinprovning. All information om företaget och produkterna finner du på vår hemsida; www.swepac.com
Vi förbehåller oss rätten till ändringar av tekniska specifikationer utan meddelande.

Swepac AB
Blockvägen 3 | SE-341 32 Ljungby | Sweden
Tel +46 (0)372-156 00 | www.swepac.com

swepac