

## POMPE PER ALTO VUOTO DOPPIO STADIO

### Pompe per alto vuoto doppio stadio

- Rendimento elevato.
- Particolarmente leggere.
- Imballo singolo e flacone di olio minerale in dotazione.

- Il modelli WP3DE/V e WP8DE/V sono provvisti di vacuometro Ø80, elettrovalvola in aspirazione per evitare il riflusso dell'olio/aria atmosferica all'arresto della pompa, attacco 1/4" SAE M e 2 adattatori 1/4"SAE F x 3/8"SAE M e 1/4"SAE F x 5/16"SAE M.
- Il modello WP14DE è provvisto di elettrovalvola in aspirazione per evitare il riflusso dell'olio/aria atmosferica all'arresto della pompa, duplice attacco 1/4" SAE M e 3/8"SAE M con relativi tappi e 2 adattatori 1/4"SAE F x 3/8"SAE M e 1/4"SAE F x 5/16"SAE M.



Imballo: 255 x 105 x 202 mm - 6,3 kg

Codice	Modello	Portata nominale	Vuoto finale	Alimentazione elettrica**	Potenza installata	Carica olio	Attacchi	Elettrovalvola (E) Vacuometro (V)
02099033	WP3DE/V	42 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	220-240/1/50-60	150 W	150 cc	1/4"-5/16"-3/8"	EV

\*\*Altre tensioni e frequenze, su richiesta.



Imballo: 338 x 138 x 244 mm - 12,4 kg

Codice	Modello	Portata nominale	Vuoto finale	Alimentazione elettrica**	Potenza installata	Carica olio	Attacchi	Elettrovalvola (E) Vacuometro (V)
02099034	WP8DE/V	128 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	220-240/1/50-60	368 W	325 cc	1/4"-5/16"-3/8"	EV

\*\*Altre tensioni e frequenze, su richiesta.



Imballo: 470 x 240 x 390 mm - 18 kg

Codice	Modello	Portata nominale	Vuoto finale	Alimentazione elettrica**	Potenza installata	Carica olio	Attacchi	Elettrovalvola (E) Vacuometro (V)
02099035	WP14DE*	230 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	230V 50/60Hz	750 W	560 cc	1/4"-5/16"-3/8"	E

\* Pompa predisposta con duplice attacco 3/8" e 1/4"

\*\*Altre tensioni e frequenze, su richiesta.

## DOUBLE STAGE HIGH VACUUM PUMPS

Double stage high vacuum pumps

- High performance.
- Lightweight.
- Single packaging with one bottle of mineral oil.

- WP3DE/V e WP8DE/V models are equipped with Ø80 vacuum gauge, solenoid valve to prevent air/oil from flushing back when the pump is turned off, connection 1/4" SAE M and 2 adapters 1/4"SAE F x 3/8"SAE M and 1/4"SAE F x 5/16"SAE M.
- WP14DE model is equipped with solenoid valve to prevent air/oil from flushing back when the pump is turned off, double connections 3/8"SAE M and 1/4" SAE M with caps and 2 adapters for 1/4"SAE F x 3/8"SAE M and 1/4"SAE F x 5/16"SAE M.



Packaging: 255 x 105 x 202 mm - 6,3 kg

Code	Model	Swept volume	Ultimate vacuum	Power supply**	Nominal power	Oil charge	Connections	Solenoid valve (E) Vacuum gauge (V)
02099033	WP3DE/V	42 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	220-240/1/50-60	150 W	150 cc	1/4"-5/16"-3/8"	EV

\*\*Other voltages and frequencies, on demand.



Packaging: 338 x 138 x 244 mm - 12,4 kg

Code	Model	Swept volume	Ultimate vacuum	Power supply**	Nominal power	Oil charge	Connections	Solenoid valve (E) Vacuum gauge (V)
02099034	WP8DE/V	128 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	220-240/1/50-60	368 W	325 cc	1/4"-5/16"-3/8"	EV

\*\*Other voltages and frequencies, on demand.



Packaging: 470 x 240 x 390 mm - 18 kg

Code	Model	Swept volume	Ultimate vacuum	Power supply**	Nominal power	Oil charge	Connections	Solenoid valve (E) Vacuum gauge (V)
02099035	WP14DE*	230 lt/min	2x10 <sup>-2</sup> mbar	230V 50/60Hz	750 W	560 cc	1/4"-5/16"-3/8"	E

\* Pump with dual connections 3/8" and 1/4".

\*\*Other voltages and frequencies, on demand.