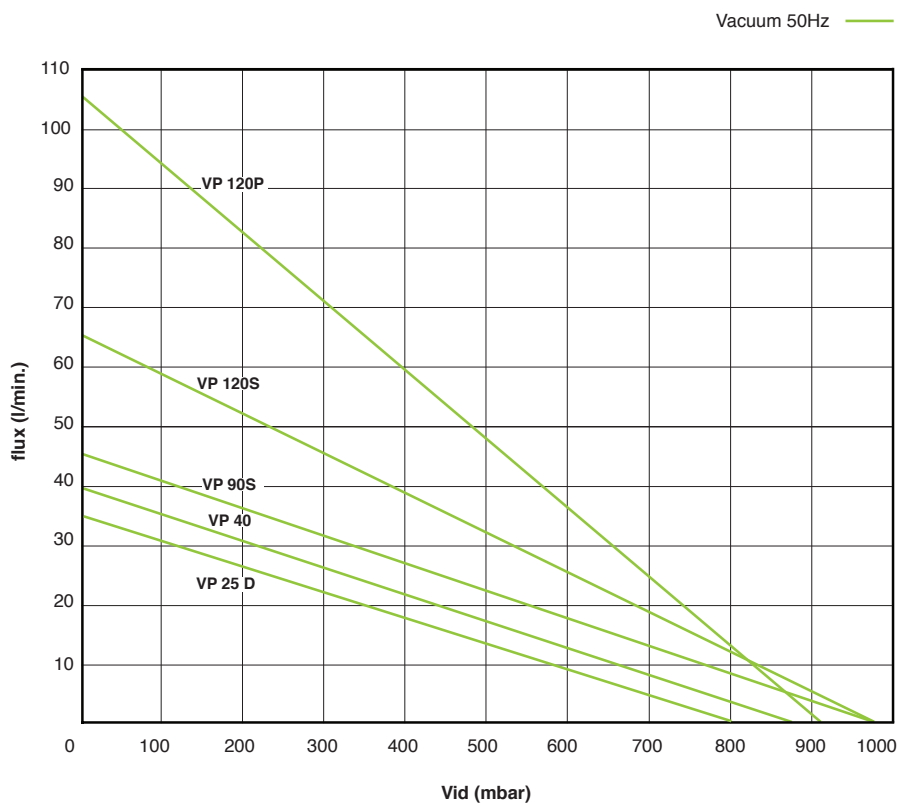
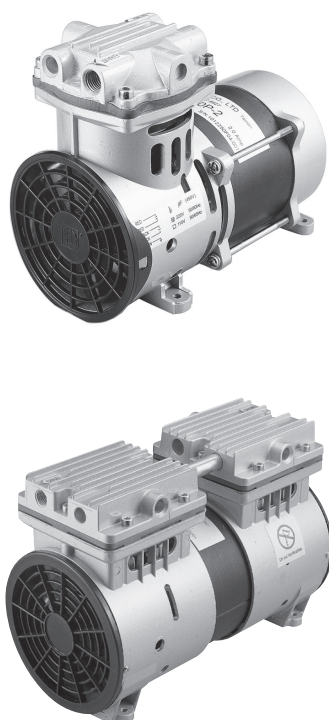


Pompele de vid (compresoarele) cu piston VP

Modele VP 25D, VP 40, VP 90S, VP 120S, VP 120P



Modele	VP 25D	VP 40	VP 90S	VP 120S	VP 120P
Max. putere	130W	180 W	250 W	300 W	300 W
Zgomot	55 dB	58 dB	63 dB	66 dB	66 dB
Greutate	3,2 kg	5,2 kg	7,4 kg	7,4 kg	7,4 kg
Mufă ø	filet interior 1/4"	filet interior 1/4"	filet interior 1/4"	filet interior 1/4"	filet interior 1/4"
Max. vid	800 mbar	880 mbar	987 mbar	987 mbar	907 mbar
Max. flux	34 L / min	40 L / min	45 L / min	65 L / min	105 L / min
Tensiune / frecvență	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Protecție termică	135 ± 5% °C	135 ± 5% °C	135 ± 5% °C	135 ± 5% °C	135 ± 5% °C
Protecția IP	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Dimensiuni Lung. x Lăț. x În.	175 x 93 x 143 mm	190 x 105 x 165 mm	250 x 128 x 176 mm	250 x 128 x 176 mm	250 x 128 x 176 mm
Dimensiuni de instalare	114 x 70 mm (M6)	126 x 86,5 mm (M6)	203,5 x 89 mm (M6)	203,5 x 89 mm (M6)	203,5 x 89 mm (M6)

Cele cu fază unică sunt concepute la o toleranță de + / - 10%. Informațiile prezentate se bazează pe rezultatele testelor pentru o unitate nominală. Specificațiile pot fi schimbate fără notificare prealabilă.



Produsele îndeplinesc condițiile cuprinse în Directiva 2002/95/ES a Parlamentului European și a Consiliului din 27. ianuarie 2003, privind utilizarea anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.



Pompele de vid cu piston VP corespund cu Directiva pentru echipamentele utilajelor Comunității Europene (CE).