

## Bombas de vacío 2 etapas Value



• Eficiencia •

• Calidad •

• Innovación •

Bombas de vacío							
Código DPMG		VE215N	VE225N	VE245N	VE260N	VE280N	VE2100N
Modelo		VE215N	VE225N	VE245N	VE260N	VE280N	VE2100N
Tasa de flujo	50 Hz	1.5 CFM	2.5 CFM	4.5 CFM	6.0 CFM	8.0 CFM	10.0 CFM
		42 l/m	70 l/m	128 l/m	170 l/m	226 l/m	283 l/m
	60 Hz	1.8 CFM	3.0 CFM	5.0 CFM	7.0 CFM	9.0 CFM	12.0 CFM
		50 l/m	84 l/m	142 l/m	198 l/m	254 l/m	340 l/m
Presión parcial	Presión parcial	2*10 <sup>-1</sup> Pa	2*10 <sup>-1</sup> Pa	2*10 <sup>-1</sup> Pa	2*10 <sup>-1</sup> Pa	2*10 <sup>-1</sup> Pa	2*10 <sup>-1</sup> Pa
	Presión total	15 micrones	15 micrones	15 micrones	15 micrones	15 micrones	15 micrones
Potencia (kw)		1/4 HP	1/3 HP	1/2 HP	3/4 HP	1 HP	1 HP
Puerto de entrada		1/4"Flare	1/4"Flare	1/4"&3/8"Flare	1/4"&3/8"Flare	1/4"&3/8"Flare	1/4"&3/8"Flare
Capacidad de aceite		200 ml	200 ml	325 ml	580 ml	500 ml	590 ml
Dimensiones (mm)		308*124*224	318*124*234	338*138*244	395*145*257	395*145*257	395*145*257
Peso		7.5 kg	8.5 kg	10.4 kg	15.8 kg	16.2 kg	16.7 kg

DPMG S.A. Puente Del Inca 2450, Polo Industrial Ezeiza, Calle 5 Lote 149, Carlos Spegazzini, Buenos Aires, Argentina.