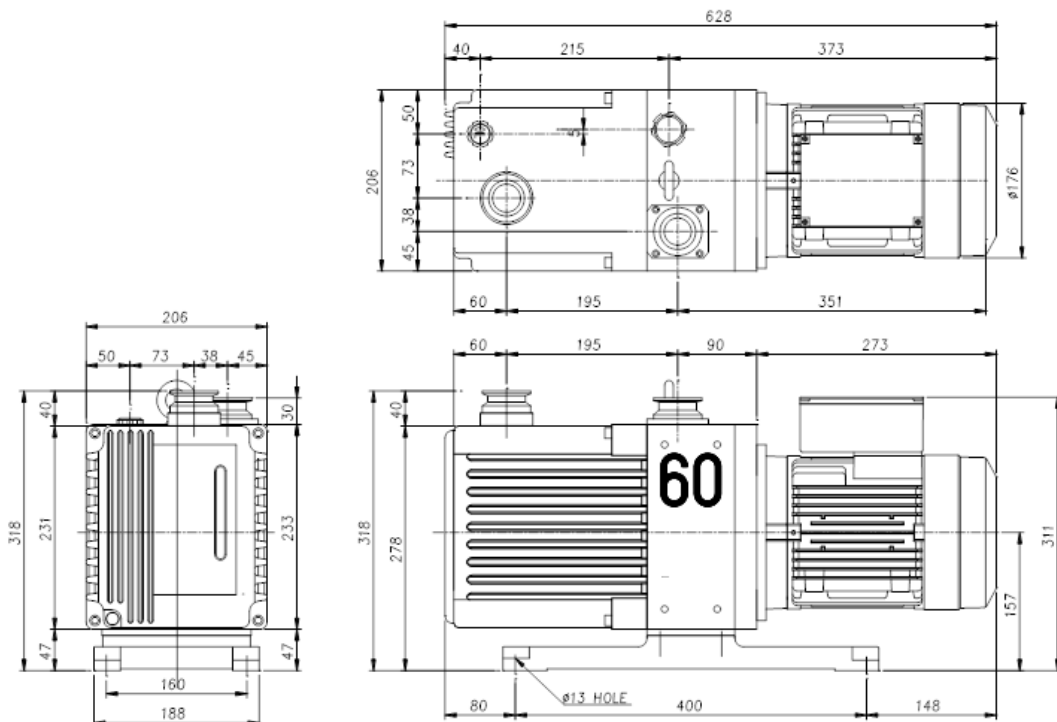
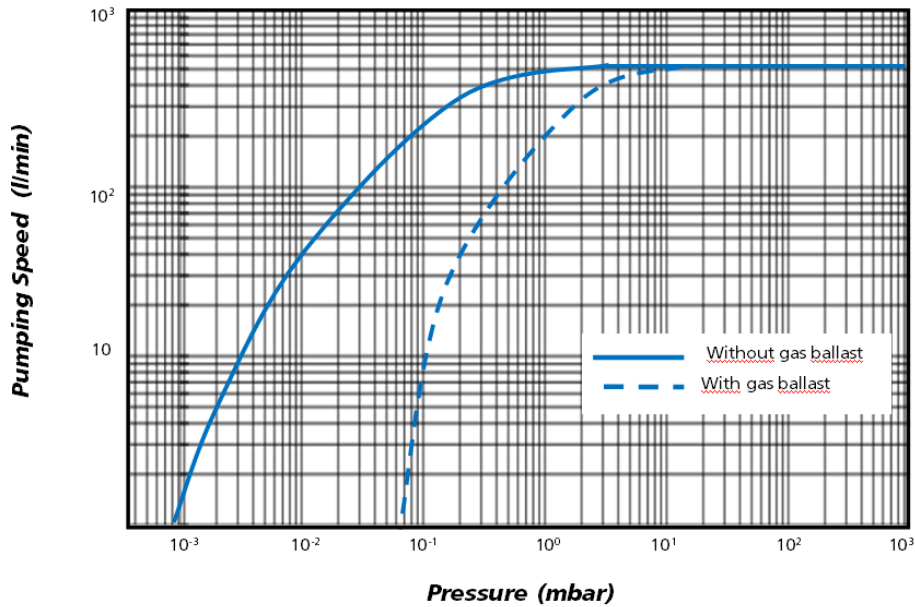




Dimensiones:



Curva de velocidad de bombeo



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		Tipo MVD-C060	
		50 Hz	60 Hz
Caudal Nominal	l/min	500	600
	m ³ /h	30	36
Vacío parcial sin Gas Ballast	mbar	6,7 x 10 ⁻⁴	6,7 x 10 ⁻⁴
Vacío final sin Gas Ballast	mbar	5 x 10 ⁻³	5 x 10 ⁻³
Vacío final con Gas Ballast	mbar	6,7 x 10 ⁻²	6,7 x 10 ⁻²
Motor versión trifásico	V	220 / 380	220 / 380
Potencia Motor nominal trifásico	Kw		1,5
Velocidad de giro Nominal	rpm		1.700
Temperatura de trabajo ambiente	°C	7-40	7-40
Capacidad de aceite	Lt	2,7	2,7
Peso	Kg	51,5	51,5
Conexión aspiración / escape estándar		NW40 / NW40	NW40 / NW40