



Característica/modelo	VRP- 250	VRP- 500	VRP-1000	VRP-2000
Velocidad de bombeo (m³/hr)	253	505	1000	2050
Presión Total Ultima (mbar)	5x10 ⁻³			
Nivel de ruido (dB)	63	63	68	75
Máximo diferencial de presión(mbar)	80			50
Método de enfriamiento	Enfriado por aire			
Medida puerto de entrada INLET	DN63	DN63	DN100	DN160
Cantidad de aceite (L)	1.5	3	5	7
Aceite Recomendado	VOIL-105			
Peso con Motor trifásico (Kg)	100	155	233	465
Bomba de apoyo	VXS100	VXS160	VXS302	VXS630
Velocidad de motor sincrónico(r/min)	3000			

