

 <b>HIDROLAVADORAS MAR</b>		Velocidad n (rpm)  2	Potencia P(W)  2	Número del parqueadero:  2		Número orden del servicio:  2	
Fecha de la prueba:  2		Encargado:  2		Modelo de la bomba: 2		Test número:  50	
Medición No.	Flujo Q(L/min)	Cabeza				Potencia de entrada P(W)	Eficiencia de la bomba (%)
		Presión estática de descarga p(psi)	Velocidad h_v(m)	Elevación z(m)	Cabeza total H(m)		
1	12.32	2570.43	0.25	0.13	1809.52	6428.53	56.52
2	12.38	2585.95	0.25	0.13	1816.7	6464.03	56.81
3	12.37	2588.56	0.25	0.13	1818.55	6469.63	56.77
Punto de máxima eficiencia			<p>Este test fue desarrollado con agua limpia a 8 °C (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentación electrónica y la exactitud de los resultados ha sido corroborada</p>				
Flujo	12.38	L/min					
Cabeza	2585.95	m					
Eficiencia	56.81	%					
Cabeza Máxima	2588.56	m					

