

 HIDROLAVADORAS MAR		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: 52	
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	2569.55	0.25	0.13	1807.47	6554.12	55.4
2	12.37	2591.4	0.25	0.13	1822.86	6577.2	55.89
3	12.41	2601.52	0.26	0.13	1830.36	6564.2	56.42
Punto de máxima eficiencia			<p>Este test fue desarrollado con agua limpia a 19 °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	12.41	L/min					
Cabeza	2601.52	m					
Eficiencia	56.42	%					
Cabeza Máxima	2601.52	m					

