

 HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm) 99	Potencia P(W) 9	Número del parqueadero: 9		Número orden del servicio: 5	
Fecha de la prueba: 9		Encargado: 5		Modelo de la bomba: 9		Test número: 0	
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	7.81	997.11	0.1	0.13	698.04	1614.48	55.05
2	7.79	994.9	0.1	0.13	696.49	1621.56	54.57
3	7.81	996.53	0.1	0.13	697.64	1612.87	55.08
Punto de garantía			Este test fue desarrollado con agua limpia a 20 °C (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentación electrónica y la exactitud de los resultados ha sido corroborada				
Flujo	7.81	L/min					
Cabeza	996.53	m					
Eficiencia	55.08	%					
Cabeza Máxima	997.1067835033152	m					

