



BANCO PROBADOR DE BOMBAS QCM300

DESCRIPCIÓN

Banco de prueba del surtidor de gasolina eléctrico auto, puede probar el rendimiento global de la variedad de conjunto de la bomba eléctrica de combustible del automóvil. Como la tensión, el caudal de aceite, presión de aceite. Se puede ajustar: 1. Simulación de la presión del aceite en diferentes condiciones de la bomba de combustible del vehículo. 2. La simulación de suministro de combustible en diversas condiciones de la bomba de combustible de los vehículos.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

Voltaje	Temperatura de la operación	Capacidad del tanque	Capacidad del tubo de prueba	Frecuencia ultrasónica
220V AC ± e1 1 0% 50HZ 500W	-10°C - 40° C	4L	120CC	40KHZ
Velocidad de rotación	Tiempo que cuenta el rango	Presión de la bomba de petróleo	Flujo de combustible:	Peso de Dimensión& Net
0 -10000r/min Step: sec 50	0 -10000 sec Step: sec 50 (adju vector)	² de 1.8kg /cm ---- ² del 10kg/cm	4.5 l/min	(L× W× H) milímetro 560× 620× 580 48kg

Nombre Cliente: _____ Nit: _____ Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas - Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com