

BOMBA PARA COMBUSTIBLE 12V - 10GPM CON PINZAS SOLA.

MARCA "WUFU"

Ficha Técnica. REF: K6012



Bomba ideal para recarga de maquinaria, coches, furgonetas y camiones ligeros. Para adaptar a pared o tanque. Sistema de bypass para evitar la sobrecarga del motor. DC12V/185W. Bomba para combustible o aceite: Despacha de 5 a 10 GPM. Motor con potencia de 0.15kW y velocidad de rotor de 2800 rpm. Presión máxima de operación: 3 Bar. Temperatura de trabajo: -25°C a +/- 55°C. NOTA DE USO: Esta bomba está diseñada para trabajar 30 MIN de forma continua y luego de esto debe tener un reposo de 15 MIN y continuar, esto para evitar que el motor se queme (la garantía no cubre partes eléctricas). La imagen presentada puede diferir de la presentación, color, referencia en caja o color del producto real, sin que este deje de prestar las funciones del mismo y cumplir con las mismas características técnicas. NO INCLUYE MANGUERAS, NI PISTOLA.

USOS Y APLICACIONES



Automotriz



Industrial



Agricultura



Construcción

