



JBM - 53566 - BOMBA ASPIRACION ACEITE-12V

Extractor de aceite, ideal para los cambios de aceite limpios y rápidos. Funciona conectando las pinzas a la batería de 12 voltios del coche. El aceite se sustrae del motor del vehículo a través del orificio de la varilla de medición de aceite. Se puede usar para extraer aceite de motor, aceite diesel o aceite de calefacción. Útil también para trasvases generales de los líquidos indicados.

Datos técnicos

Motor: 12V D.C.

Consumo de potencia: 5A (aprox.)

Nivel de presión auditiva: 70 dB(A)

Vibración: Extractor de aceite, ideal para los cambios de aceite limpios y rápidos. Funciona conectando las pinzas a la batería de 12 voltios del coche. El aceite se sustrae del motor del vehículo a través del orificio de la varilla de medición de aceite. Se puede usar para extraer aceite de motor, aceite diesel o aceite de calefacción. Útil también para trasvases generales de los líquidos indicados.

Datos técnicos

Motor: 12V D.C.

Consumo de potencia: 5A (aprox.)

Nivel de presión auditiva: 70 dB(A)

Vibración: < 2,5m/s²

Max. Nivel de fluidez diesel-oil: 2 l/min

Max. Nivel de fluidez Motor-oil: 1 l/min

Medidas del tubo de aspiración:

- Largo 1,2m

- Diámetro exterior: 6mm

Medidas del tubo de expiración:

- Largo: 1,5m

- Diámetro exterior: 12mm