



Datos técnicos y especificaciones.

PRODUCT: BG Mass Air Flow Sensor Cleaner

PART NO.: 4073

Datos : Test	ASTM Test Método	Resultados Típicos test
Gravedad específica (H ₂ O = 1)	D 1298	0.7074
Apariencia		Claro
Peso oz. (g) . Volumen, 11. oz. (ml)		.3 (85) 3.35 (99.1)

PROBLEMAS: Las gomas, suciedad y grasas se acumulan en sensores eléctricos y medidores de masa de aire causando problemas en mediciones de flujo de aire, de impulsos eléctricos, etc.

SOLUCIÓN: BG Mass Air Flow Sensor Cleaner es un seguro y eficaz limpiador y restaurador de sensores y caudalímetros. El producto es inofensivo para los contactos eléctricos, cables, gomas y cauchos. Es inofensivo para catalizadores y filtros de partículas.

BENEFICIOS: • Elimina mala conductividad eléctrica.

- Reduce emisiones nocivas
- Restaura parámetros motor
- Restaura economía combustible

USO: Retire el sensor de medición de flujo de aire y empiece a pulverizar de forma constante en su interior. Aplique por los contactos, sensores y demás componentes. Dejar que el producto se seque al aire antes de volver a instalar. Después de instalar los componentes arrancar el vehículo y dejar de 3-5 minutos antes de conducirlo.

BG Products, Inc., no se hace responsable del mal uso o uso excesivo del producto.