

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

BOMBA DE VACÍO ELÉCTRICA (EVP) POMPA A VUOTO ELETTRICA (EVP)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un dispositivo de generación de vacío eléctrico cuya función es reducir el esfuerzo necesario al presionar el pedal del freno. Proporciona asistencia de vacío al sistema de frenos, especialmente en vehículos con motores modernos. Su vida útil —hasta 500.000 ciclos de frenado— equivale a unos 200.000 km o entre 8 y 10 años de uso. En inglés, se le conoce como Electric Vacuum Pump (EVP).

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Si tratta di un dispositivo elettrico per la generazione del vuoto, la cui funzione è ridurre lo sforzo necessario nella pressione del pedale del freno. Fornisce assistenza al vuoto al sistema frenante, specialmente nei veicoli con motori moderni. La sua durata — fino a 500.000 cicli di frenata — corrisponde a circa 200.000 km o a 8-10 anni di utilizzo. In inglese è noto come Electric Vacuum Pump (EVP).

CARACTERÍSTICAS

Compatibilidad Universal: adecuadas para motores de gasolina, diésel, híbridos y eléctricos.

Eficiencia: funciona solo cuando es necesario, reduciendo el consumo. **Reduce el impacto**

ambiental: funcionamiento bajo demanda y reduce emisiones de CO₂. **Diseño compacto:** facilita su instalación en diversos modelos de vehículos. **Libre de mantenimiento:** dispone lubricación interna, sin conexión al circuito de aceite del vehículo.

CARATTERISTICHE

Compatibilità universale: adatto a motori a benzina, diesel, ibridi ed elettrici.

Efficienza: funziona solo quando necessario, riducendo il consumo di carburante. Riduce l'impatto

ambientale: il funzionamento on-demand riduce le emissioni di CO₂. Design compatto: facilita l'installazione su vari modelli di veicoli. Esente da manutenzione: lubrificazione interna, nessun collegamento al circuito dell'olio del veicolo.

TIPO DE VEHÍCULOS COMPATIBLES

Híbridos y eléctricos | Con sistema STOP – START | Con motores de combustión interna con inyectores | De diésel | Con motor que no produzca el vacío suficiente | Con turbo

TIPI DI VEICOLI COMPATIBILI

Veicoli ibridi ed elettrici | Con sistema STOP-START | Con motori a combustione interna con iniettori | Veicoli diesel | Con motori che non producono una depressione sufficiente | Con turbocompressore

Código arancelario del producto: **84141089** / **Codice doganale:**
84141089

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / SPECIFICHE TECNICHE

🌐 bcarparts.com

✉ info@bcarparts.com

☎ +34 930 186 286

CONSUMO PROMEDIO CORRIENTE / CONSUMO MEDIO ATTUALE

< 10 A

VOLTAJE NOMINAL / TENSIONE NOMINALE

12 - 14 V

MÁXIMO NIVEL DE VACÍO / LIVELLO MASSIMO DI VUOTO

86%

RUIDO / RUMORE

70 dB

INFORMACIÓN DE EMBALAJE / ИНФОРМАЦИЯ УПАКОВКИ**DIMENSIONES CAJA / DIMENSIONI DELLA SCATOLA**

150x150x100 mm

PESO (CON CAJA) / PESO (CON SCATOLA)

1 - 1,1 kg

Para asistencia técnica, información personalizada y solicitud de nuestro catálogo de productos por favor contáctenos:

Per assistenza tecnica, informazioni personalizzate e per richiedere il nostro catalogo prodotti, contattateci: