



PIERBURG



VACUUMPOWER

**ELEKTRYCZNE POMPY PRÓŻNIOWE —
STEROWANE ZAPOTRZEBOWANIEM, WYDAJNE,
NIEWYMAGAJĄCE KONSERWACJI**

PASSION FOR **TECHNOLOGY.**



RHEINMETALL

**PIERBURG**

PRODUCT RANGE



7.02551.40.0



7.02551.41.0



7.02551.42.0



7.02551.43.0



7.07254.03.0



7.08695.05.0

Nr art.	Producent	Silniki	Nr ref. OE *(w skrócie)	Zastąpione pompy OE	Stan magazynowy pojazdów (nś = na całym świecie)
7.02551.40.0	BMW, Opel, Renault, VAG, Volvo	0.9 – 4.0 l	5Q0612175, 31317445, 34332283333	15	nś 6,6 mln
7.02551.41.0	Buick, GM, Opel	1.0 – 3.6 l	23258870, 13371808, 22819443	5	nś 4,9 mln, USA 2,0 mln
7.02551.42.0	Alfa Romeo, Fiat, Opel, Subaru	2.0 – 2.6 l	26110FJ000, 13397380, 50513244	11	nś 0,3 mln
7.02551.43.0	Opel, Saab, VAG	1.2 – 3.2 l	1K0612181F, 0545058, 12822387	2	nś 13,0 mln
7.07254.03.0	Audi, Seat, Škoda, Volkswagen	1.5 l TSI	5Q0612181, 2K5612175, 5N0612175	6	nś 2,2 mln
7.08695.05.0	Audi, Seat, Škoda, Volkswagen	1.5 l TSI	5Q0612181B	1	nś 0,7 mln

Firma Motorservice dodała do swojej oferty sześć elektrycznych pomp próżniowych firmy Pierburg.

Dzięki nim można zastąpić 40 pomp OE. Odpowiada to potencjałowi rynkowemu prawie 30 milionów pojazdów — we wszystkich popularnych markach pojazdów.

Wysoka kompatybilność została osiągnięta dzięki rezygnacji z uchwytów specyficznych dla konkretnych pojazdów: wymieniana jest tylko pompa próżniowa.

Elektryczne pompy próżniowe zostały opracowane między innymi w celu utrzymania wspomagania hamulców w zmniejszonych silnikach z zapłonem iskrowym.

Zalety w skrócie:

- Utrzymywanie pełnej mocy wspomagania hamowania
- Możliwość wyłączenia w zależności od zapotrzebowania
- Oszczędność paliwa i zmniejszona emisja spalin w porównaniu z mechanicznymi pompami próżniowymi
- Duża moc
- Brak potrzeby częstej konserwacji
- Wytrzymała konstrukcja
- Doskonałe odsprężenie dzięki gumowemu łożysku, tj. mniejszy hałas przenoszony przez konstrukcję, a tym samym bardzo cicha praca
- Możliwe przedłużone żeglowanie w trybie start-stop
- Odpowiednia do napędów hybrydowych i akumulatorowo-elektrycznych

* Podane numery referencyjne służą tylko do celów porównania i nie mogą być umieszczane na fakturach dla odbiorców końcowych. Prawo do zmian i odchyłeń rysunków zastrzeżone. Przyprządkowanie i części zastępcze patrz obowiązujące katalogi lub systemy oparte na danych TecAlliance.

**RHEINMETALL**