

Dane aktualne na dzień: 29-04-2026 14:55

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/nowy-przewod-filtra-powietrza-opel-vectra-b-omega-b-benzyna-x18xe-x20xev-836791-p-641.html>



Nowy przewód filtra powietrza Opel Vectra B - Omega B - Benzyna X18XE , X20XEV - 836791

Cena	50,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	836791
Kod producenta	206931
Kod EAN	8367910000011
Zamówienia telefoniczne	603154664
Ilość	cena za 1 szt
Kolor	czarne

Opis produktu

Nowy przewód filtra powietrza przeznaczony do samochodów Opel Vectra B , Astra F , Calibra , Omega B z silnikami benzynowymi X18XE i X20XEV.

Odpowiada za prawidłowy przepływ powietrza do układu dolotowego, co wpływa na osiągi i kulturę pracy silnika.



Specyfikacja produktu:

- Zastosowanie: Opel Vectra B, Opel Omega B
 - Silniki: X18XE, X20XEV
- Numer katalogowy: OE : 836791 GM : 90411677
 - Topran : 206931
 - Typ: przewód / rura dolotu powietrza
 - Stan: nowy zamiennik wysokiej jakości
- Materiał: elastyczna guma odporna na temperaturę i warunki pracy



Zalety produktu:

- ✓ idealne dopasowanie do fabrycznego układu

- ✓ poprawa przepływu powietrza do silnika
- ✓ trwałość i odporność na pęknięcia
- ✓ prosty montaż bez przeróbek

Zastosowanie węży :

**Opel Astra F
Opel Vectra B
Opel Omega B
Opel Calibra**

Przewód łączy filtr powietrza z układem dolotowym, zapewniając odpowiednią ilość czystego powietrza potrzebnego do spalania.

OPEL ASTRA F sedan (T92) 1.8 i 16V (F19, M19)	92 KW	1799 CCM	125 KM	1993/06-1994/10
OPEL ASTRA F sedan (T92) 1.8 i 16V (F19, M19)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1994/11-1998/09
OPEL ASTRA F sedan (T92) 2.0 i 16V (F19, M19)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1995/02-1998/09
OPEL ASTRA F kabriolet (T92) 1.8 i 16V	85 KW	1799 CCM	116 KM	1994/11-2001/03
OPEL ASTRA F liftback (T92) 1.8 i 16V (F08, M08, F68, M68)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1994/09-1998/01
OPEL ASTRA F liftback (T92) 2.0 i 16V (F08, M08, F68, M68)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1995/02-1998/01
OPEL ASTRA F liftback (T92) 1.8 i 16V (F08, M08, F68, M68)	92 KW	1799 CCM	125 KM	1993/06-1994/08
OPEL CALIBRA A (C89) 2.0 i 16V 4x4 (M07)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1994/02-1997/07
OPEL CALIBRA A (C89) 2.0 i 16V (M07)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1994/02-1997/07
OPEL VECTRA A (J89) 2.0 i 16V (F19, M19)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1992/08-1995/08
OPEL VECTRA A (J89) 2.0 i 16V 4x4 (F19, M19)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1994/06-1995/11
OPEL VECTRA B liftback (J96) 2.0 i 16V (F68)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1995/09-2000/06
OPEL VECTRA B liftback (J96) 1.8 i 16V (F68)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1995/10-2000/09
OPEL VECTRA B liftback (J96) 2.2 i 16V (F68)	102 KW	2198 CCM	139 KM	2000/07-2002/07
OPEL VECTRA B (J96) 2.0 i 16V (F19)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1995/09-2000/06
OPEL VECTRA B (J96) 1.8 i 16V (F19)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1995/10-2000/09
OPEL VECTRA B (J96) 2.2 i 16V (F19)	102 KW	2198 CCM	139 KM	2000/07-2002/07
OPEL VECTRA B Kombi (J96) 2.0 i 16V (F35)	100 KW	1998 CCM	136 KM	1996/11-2000/06
OPEL VECTRA B Kombi (J96) 1.8 i 16V (F35)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1996/11-2000/09
OPEL VECTRA B Kombi (J96) 2.2 i 16V (F35)	102 KW	2198 CCM	139 KM	2000/07-2002/07
OPEL ASTRA F Kombi (T92) 1.8 i 16V (F35, M35)	92 KW	1799 CCM	125 KM	1993/06-1998/01
OPEL ASTRA F Kombi (T92) 1.8 i 16V (F35, M35)	85 KW	1799 CCM	116 KM	1994/07-1998/01
OPEL ASTRA F Kombi (T92) 2.0 i 16V (F35,	100 KW	1998 CCM	136 KM	1995/02-1998/01

M35)
OPEL VECTRA A liftback 100 KW
(J89) 2.0 i 16V (F68,
M68)

1998 CCM

136 KM

1992/08-1995/08

Objawy uszkodzenia:

- spadek mocy silnika
 - nierówna praca
 - falowanie obrotów
- zwiększone zużycie paliwa
- zasysanie „lewego powietrza”



Produkt dostępny w sklepie TomiiCars - Jasienica. Możliwa wysyłka lub odbiór osobisty.

Ostrzeżenia

Produkt należy montować zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu oraz instrukcją instalacji części.
Montaż powinien być przeprowadzony przez wykwalifikowany personel lub w autoryzowanym serwisie.
Nieprawidłowa instalacja może prowadzić do uszkodzenia pojazdu lub zagrożenia dla bezpieczeństwa użytkownika.
Przed montażem należy upewnić się, że część jest odpowiednia dla danego modelu pojazdu.
Produkt nie zawiera elementów niebezpiecznych w rozumieniu obowiązujących przepisów.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.