

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/sportowy-filtr-powietrza-volkswagen-golf-mk7-20-gti-2013-2020-p-66838.html>

## Sportowy filtr powietrza Volkswagen Golf (MK7) 2.0 Gti 2013-2020

Cena brutto	<b>599,00 zł</b>
Cena netto	<b>486,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RPF-3129-RIP-BK-20</b>

### Opis produktu

To jest filtr panelowy zastępczy i wąż silikonowy do wielu pojazdów marki VAG. Pełną listę dopasowań znajdziesz w tabeli kompatybilności. \*Proszę zauważyć, że nie jest to odpowiednie dla pojazdów z czujnikiem MAF na rurze dolotowej\* Cechy Wysoka wydajność, bezpieczny dla MAF, podwójna warstwa, w pełni retikulowana pianka Montaż w oryginalnej skrzynce powietrza i zastępuje niewydajny filtr papierowy łatwy w czyszczeniu za pomocą naszego zestawu do konserwacji filtrów - CK-003 Konstrukcja ze stali nierdzewnej dla wsparcia klatki Gwarantowana powierzchnia za pomocą wysokiej jakości polimeru o specjalnej mieszance Co robi? Filtry panelowe Ramair są wykonane z podwójnej pianki Ramair Aeriform i naszej klatki ze stali nierdzewnej, która jest używana w wielu naszych aplikacjach Motorsportu klasy pierwszej dla maksymalnej wytrzymałości. Opatrzanie z gumowego polimeru daje fantastyczne czyste i gładkie wykończenie z myślą o trwałości. Te filtry są bezpośrednimi zamiennikami oryginalnego filtra powietrza w Twoim samochodzie, dzięki czemu są łatwe w montażu i konserwacji. Podwójna pianka Ramair jest unikalna i niepodobna do innych na rynku. Nasza pianka jest zaprojektowana aby zapewnić maksymalne filtrowanie kurzu wraz z optymalną wydajnością. Długość filtra: 290mm Szerokość filtra: 177mm Kształt filtra: Prostokąt Materiał filtra: Podwójna pianka 15mm Wąż dolotowy silikonowy Ramair został zaprojektowany do zastąpienia standardowego plastikowego węża indukcyjnego na silniku 2.0 TSI EA888 w VW Golf mk7 GTI, VW Golf mk7 R, Audi S3, SEAT Leon Cupra i innych pojazdach platformy MQB. Wąż jest wykonany w taki sposób, aby zapewnić stały promień ograniczając opór na początkowym etapie drogi dolotowej i jest bezpośrednią wymianą dla fabrycznej instalacji. Wąż jest dostarczany z dwoma wysokiej jakości zaciskami węzowymi ze stali nierdzewnej zastępując trudne do użycia fabryczne zaciski sprężynowe. Wąż wykonany jest z wysokiej jakości wielowarstwowego silikonu z wzmocnieniem z siatki tkaniny. Może być używany w połączeniu z fabryczną skrzynką powietrza lub dowolnym zestawem indukcyjnym po rynku, który montuje się w pozycji standardowej skrzynki powietrza.