



PAR  **FIT**™

Pasuje do wszystkiego.

Kompletny pakiet zamiennych wkładów filtracyjnych.

aerospace
climate control
electromechanical
filtration
fluid & gas handling
hydraulics
pneumatics
process control
sealing & shielding



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

ARA®
PNEUMATIK

53-012 Wrocław tel. 71 364 72 82
ul. Wyscigowa 38 fax 71 364 72 83

www.arapneumatik.pl



Doskonałe pokrycie i wydajność.

PAR♦FIT™ pasuje do wszystkiego.

Niezależnie od sektora lub aplikacji, istnieje rozwiązanie Par Fit, które wykona pracę; szybko, wydajnie, w przystępnej cenie. W rzeczywistości, z ponad 50 000 zamienników wkładów filtrów, pokrywając prawie wszystkie wkłady głównych producentów, z jakością zapewnioną przez standardy stosowane przez inżynierów Parkera, Par Fit pasuje do każdego wymagania klienta odnośnie specyfikacji, niezawodności, dostępności i ceny.



Każda część i aplikacja

Par Fit zawiera ponad 50 000 pojedynczych elementów, zaprojektowanych tak, aby spełniały potrzeby różnorodnego sprzętu w zastosowaniach hydraulicznych i smarnych, w tym również morskich. Każda część jest opracowana tak, aby była w pełni zamienna z oryginałem i równała się, bądź przewyższała go parametrami.

Każdy konkurent

Z Par Fit można zaopatrywać się w zamienniki dla każdego uznanego producenta, szybko i łatwo, wszystko z jednego gwarantowanego źródła

- | | |
|--------------------------------|-------------|
| ✓ Hydac | ✓ Pall |
| ✓ Eaton (Internormen) | ✓ Mahle |
| ✓ Bosch Rexroth (Eppensteiner) | ✓ Argo |
| ✓ Donaldson | ✓ MP Filtri |

Każda branża

Zamienniki wkładów filtrów Par Fit są dostępne dla aplikacji w praktycznie każdej branży. Opracowane i wyprodukowane dzięki doświadczeniu Parkera. Możesz być pewny, że będą spełniać swoje zadanie gdziekolwiek będą pracować – w sprzęcie budowlanym, autobusach i ciężarówkach, maszynach rolniczych i leśnych, sprzęcie przeładunkowym i wojskowym.

Każdy standard jakości

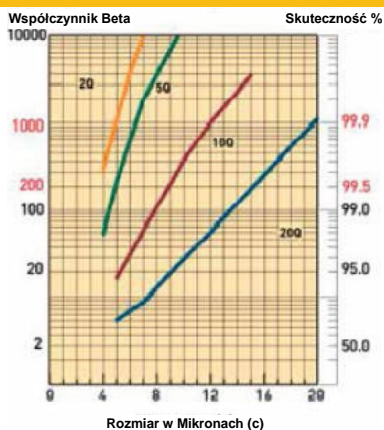
Wkłady zamienne Par Fit są produkowane z zachowaniem tych samych standardów jakości co oryginalne wkłady Parkera. Spełniają wymagania aktualnych norm ISO odnośnie produkcji i testów, a do ich produkcji używa się wielowarstwowych materiałów filtrujących o wysokiej wydajności. Oznacza to, że każdy klient może być w 100% pewien, że dzięki zamiennikom wkładów Par Fit, jego urządzenia będą działały właściwie.

Wszędzie, codziennie

Oddziały Parkera na całym Świecie i międzynarodowa sieć dystrybucyjna oznaczają, że większość wkładów Par Fit jest dostępna do natychmiastowej wysyłki. W połączeniu z naszymi łatwymi w użyciu narzędziami on-line do doboru i wyszukiwania produktów dostępność do zamienników nie była nigdy łatwiejsza, w każdym miejscu na świecie przez 365 dni w roku.

Każdy budżet

Klienci używający wkładów Par Fit mogą być pewni produktu, który dorównuje lub przewyższa parametrami oryginał, a jest w konkurencyjnej cenie i najczęściej umożliwia znaczące obniżenie kosztów. A ponieważ to Parker, wiesz że będą wyprodukowane zgodnie z najwyższymi standardami i z najlepszych materiałów. Tu nie ma kompromisu – dostarczamy wydajność i przystępną cenę w komplecie.



Quantumfiber – pewna jakości od Parkera

Najnowszy z naszych materiałów filtracyjnych posiada najwyższą pojemność i wydajność wśród obecnie dostępnych.

Oparty na dekadach doświadczenia i stałych inwestycjach w badania i rozwój Quantumfiber został stworzony do użytku wyłącznie we wkładach filtracyjnych Parkera, aby zapewnić optymalne wydajność i niezawodność.



Quantumfiber jest efektem ostatnich badań nad materiałami filtracyjnymi. Wielowarstwowy materiał z włókna szklanego, o stopniowanej gęstości oferuje bezkonkurencyjną pojemność w zatrzymywaniu zanieczyszczeń, spełniając wymagania standardu przemysłowego dokładności filtracji Beta 200, a pasując do obudów filtrów innych producentów zapewnia doskonałą wydajność w różnych aplikacjach.

Stopień filtracji

Norma ISO 4572 poprzednio wymagała tylko współczynnika Bx >75. Norma ta obecnie została rozszerzona i zastąpiona przez ISO16889 wskazującą wartości B 2, 10, 75, 100, 200 i 1000 dla każdego materiału filtracyjnego.

Odpowiadające skuteczności dla Quantumfiber

Wartość B	2	10	75	100	200	1000
Skuteczność	50,00%	90,00%	98,67%	99,00%	99,50%	99,99%

Quantumfiber - poziomy czystości

Jak można zobaczyć w tabeli obok materiał filtracyjny Quantumfiber zapewnia czystość oleju na poziomie wymaganych przez najbardziej wrażliwe zawory hydrauliczne. Dla serwowzorów wymagana czystość wg kodu ISO to 16/14/11, a materiał Quantumfiber Parkera zapewnia minimalną czystość wg kodu ISO na poziomie 16/14/10.

Materiał	Stopień filtracji	Górny zakres	Dolny zakres
Q3	2	16/14/10	13/11/8
Q3	5	18/16/13	17/15/9
Q3	10	20/18/15	19/17/12
Q3	20	22/20/17	21/19/13

Zalecane poziomy czystości cieczy

Powszechną praktyką w przemyśle, stosowaną przez producentów komponentów jest podawanie wymaganego poziomu czystości cieczy dla optymalnego funkcjonowania ich produktów.

Zalecane poziomy czystości cieczy dla elementów

Element	Kod ISO
Serwowzory	16/14/11
Zawory proporcjonalne	17/15/12
Zawory i pompy/silniki wielotłoczkowe	18/16/13
Zawory do sterowania kierunkiem i ciśnieniem	18/16/13
Pompy/silniki zębate	19/17/14
Zawory do sterowania przepływem	20/18/15
Cylindry	20/18/15

PAR♦FIT™ to znacznie więcej niż grupa produktów. To kompletne rozwiązanie.



Prezentujemy Par Fit ToolKit. To narzędzie wszystko zmienia.

Stworzyliśmy oprogramowanie i zasoby internetowe z narzędziami wspierającymi proces identyfikowania, opisywania i zamawiania zamienników wkładów filtracyjnych w celu przyspieszenia i uproszczenia pracy naszym dystrybutorom i klientom końcowym.

Europejska dywizja filtracji hydraulicznej Parkera ma zaszczyt przedstawić Par Fit ToolKit - nowy specjalnie opracowany pakiet oprogramowania zawierający trzy części umożliwiające identyfikację wkładu na różne sposoby.

Pozwalając na łatwą identyfikację symbolu zamówieniowego zamiennika dla szerokiego zakresu pojazdów oraz aplikacji, automatyczną aktualizację danych i możliwość wysłania zapytania o konkretny produkt, Par Fit ToolKit jest innowacją od Parkera.



Teraz produkty z pełnymi danymi technicznymi!

Par Fit ToolKit został ulepszony poprzez dodanie kart z danymi produktów, które zapewniają:

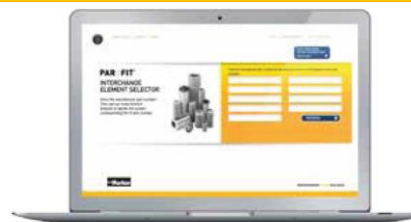
- Dane produktu, rysunek i wymiary – na wyciągnięcie ręki!
- Znajdowanie i określanie symbolu zamówieniowego zamiennika w ciągu kilku sekund
- Wyszukiwanie po symbolu zamówieniowym, sprzęcie lub aplikacji albo wyglądzie i wymiarach
- W sieci lub poza nią - odpowiedź na zapytania klienta szybko i pewnie, gdziekolwiek na świecie jesteś.

**Aby pobrać i zarejestrować
Par Fit ToolKit odwiedź:
www.parkerhfde.com/toolkit**

PAR♦FIT™ ToolKit – 3 narzędzia do identyfikacji i doboru zamienników w jednym programie

PAR♦FIT™ PROGRAM DO DOBORU ZAMIENNIKÓW WKŁADÓW FILTRACYJNYCH

Jeżeli znasz symbol wkładu filtra innego producenta nasz wiarygodny program Element Selector zidentyfikuje i dobierze odpowiedni wkład Par Fit.



PAR♦FIT™ EKSPERT OD WKŁADÓW

Masz oryginalny wkład, ale potrzebujesz dobrać właściwy zamiennik? Wystarczą trzy proste kroki, żeby dobrać właściwy zamiennik Par Fit.



The Hydraulic Filter

OEMAPPS
THE INTERACTIVE APPLICATION DATA SOLUTION

Znajdź właściwy symbol wkładu Par Fit według typu pojazdu, jego producenta lub modelu. Dodatkowo znacznie więcej informacji.



Dodatkowe zasoby od Parker HFDE

Zaangażowanie Parkera w zapewnianie wsparcia dla dystrybutorów, firm handlowych i klientów końcowych widać dzięki udostępnionym zasobom internetowym.



Aplikacja Filter Selector do doboru filtrów hydraulicznych on- i off-line

Odwiedź www.filterselector.com i zarejestruj się dziś, aby uzyskać dostęp do programu do doboru filtrów hydraulicznych z HFDE. Znajduje się tam również do pobrania wersja off-line, która umożliwia instalowanie i korzystanie z programu, gdy nie mamy dostępu do Internetu.



E-learning - Baza wiedzy Parkera on-line w zasięgu ręki

Moduły szkolenia on-line "E-learning" stworzone przez Parker HFDE dostępne na www.parkerhfde.com/learning to pierwsze miejsce, które powinien odwiedzić każdy, szukający szkoleń internetowych dotyczących filtracji hydraulicznej w celu rozwoju zawodowego i osobistego.



Aplikacja dla systemu iOS do monitorowania stanu cieczy

Aplikacja ConMon stworzona przez Parker HFDE zawiera dwa unikalne programy, które pozwolą użytkownikowi, poprzez jego iPhone, iPad lub iTouch, zmierzyć stopień filtracji wymagany dla ich układów i częstotliwość, z jaką ciecz robocza powinna być badana.

Zamienniki wkładów filtrów hydraulicznych

Aby jeszcze bardziej pomóc w wyszukiwaniu wysokiej jakości wkładów Par Fit zamieszczamy poniżej listę symboli zamówieniowych wkładów, które dostępne są "od ręki" w Europejskim Centrum Dystrybucyjnym Parkera z możliwością natychmiastowej wysyłki.

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera	Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Argo	Zastępuje P2.1217-12	PR4465	Hydac	Zastępuje 0110D005BN4HC	PR3086Q
Argo	Zastępuje P2.1217-21	PR4466	Hydac	Zastępuje 0110D010BH4HC	PR3095Q
Argo	Zastępuje P3.0510-00	PR4469	Hydac	Zastępuje 0110D010BN4HC	PR3087Q
Argo	Zastępuje P3.0510-02	PR4475	Hydac	Zastępuje 0110D020BH4HC	PR3096Q
Argo	Zastępuje V2.1217-03	938194Q	Hydac	Zastępuje 0110D020BN4HC	PR3088Q
Argo	Zastępuje V2.1217-08	PR4467	Hydac	Zastępuje 0110R003BN4HC	938265Q
Argo	Zastępuje V2.1217-36	PR4468	Hydac	Zastępuje 0110R005BN4HC	938266Q
Argo	Zastępuje V3.0520-08	PR4476	Hydac	Zastępuje 0110R010BN4HC	938267Q
Argo	Zastępuje V3.0607-06	PR4471	Hydac	Zastępuje 0110R020BN4HC	938268Q
Argo	Zastępuje V3.0607-08	PR4472	Hydac	Zastępuje 0140D003BH4HC	937059Q
Hydac	Zastępuje 0030D003BH4HC	PR3035Q	Hydac	Zastępuje 0140D003BN4HC	937060Q
Hydac	Zastępuje 0030D003BN4HC	PR3031Q	Hydac	Zastępuje 0140D005BH4HC	937061Q
Hydac	Zastępuje 0030D005BH4HC	PR3036Q	Hydac	Zastępuje 0140D005BN4HC	937062Q
Hydac	Zastępuje 0030D005BN4HC	PR3032Q	Hydac	Zastępuje 0140D010BH4HC	937063Q
Hydac	Zastępuje 0030D010BH4HC	PR3037Q	Hydac	Zastępuje 0140D010BN4HC	937064Q
Hydac	Zastępuje 0030D010BN4HC	PR3033Q	Hydac	Zastępuje 0140D020BH4HC	937065Q
Hydac	Zastępuje 0030D020BH4HC	PR3038Q	Hydac	Zastępuje 0140D020BN4HC	937066Q
Hydac	Zastępuje 0030D020BN4HC	PR3034Q	Hydac	Zastępuje 0160D003BH4HC	PR3122Q
Hydac	Zastępuje 0030D025W	939159Q	Hydac	Zastępuje 0160D003BN4HC	PR3114Q
Hydac	Zastępuje 0030R003BN4HC	938253Q	Hydac	Zastępuje 0160D005BH4HC	PR3123Q
Hydac	Zastępuje 0030R005BN4HC	938254Q	Hydac	Zastępuje 0160D005BN4HC	PR3115Q
Hydac	Zastępuje 0030R010BN4HC	938255Q	Hydac	Zastępuje 0160D010BH4HC	PR3124Q
Hydac	Zastępuje 0030R020BN4HC	938256Q	Hydac	Zastępuje 0160D010BN4HC	PR3116Q
Hydac	Zastępuje 0035D020BN4HC	937058Q	Hydac	Zastępuje 0160D020BH4HC	PR3125Q
Hydac	Zastępuje 0060D003BH4HC	PR3064Q	Hydac	Zastępuje 0160D020BN4HC	PR3117Q
Hydac	Zastępuje 0060D003BN4HC	PR3056Q	Hydac	Zastępuje 0160R003BN4HC	938269Q
Hydac	Zastępuje 0060D005BH4HC	PR3065Q	Hydac	Zastępuje 0160R005BN4HC	938270Q
Hydac	Zastępuje 0060D005BN4HC	PR3057Q	Hydac	Zastępuje 0160R010BN4HC	938271Q
Hydac	Zastępuje 0060D010BH4HC	PR3066Q	Hydac	Zastępuje 0160R020BN4HC	938272Q
Hydac	Zastępuje 0060D010BN4HC	PR3058Q	Hydac	Zastępuje 0165R003BN4HC	938273Q
Hydac	Zastępuje 0060D020BH4HC	PR3067Q	Hydac	Zastępuje 0165R005BN4HC	938274Q
Hydac	Zastępuje 0060D020BN4HC	PR3059Q	Hydac	Zastępuje 0165R010BN4HC	938275Q
Hydac	Zastępuje 0060R003BN4HC	938257Q	Hydac	Zastępuje 0165R020BN4HC	938276Q
Hydac	Zastępuje 0060R005BN4HC	938258Q	Hydac	Zastępuje 0240D003BH4HC	PR3151Q
Hydac	Zastępuje 0060R010BN4HC	938259Q	Hydac	Zastępuje 0240D003BN4HC	PR3143Q
Hydac	Zastępuje 0060R020BN4HC	938260Q	Hydac	Zastępuje 0240D005BH4HC	PR3152Q
Hydac	Zastępuje 0075R003BN4HC	938261Q	Hydac	Zastępuje 0240D005BN4HC	PR3144Q
Hydac	Zastępuje 0075R005BN4HC	938262Q	Hydac	Zastępuje 0240D010BH4HC	PR3153Q
Hydac	Zastępuje 0075R010BN4HC	938263Q	Hydac	Zastępuje 0240D010BN4HC	PR3145Q
Hydac	Zastępuje 0075R020BN4HC	938264Q	Hydac	Zastępuje 0240D020BH4HC	PR3154Q
Hydac	Zastępuje 0110D003BH4HC	PR3093Q	Hydac	Zastępuje 0240D020BN4HC	PR3146Q
Hydac	Zastępuje 0110D003BN4HC	PR3085Q	Hydac	Zastępuje 0240R003BN4HC	938277Q
Hydac	Zastępuje 0110D005BH4HC	PR3094Q	Hydac	Zastępuje 0240R005BN4HC	938278Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera	Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Hydac	Zastępuje 0240R010BN4HC	938279Q	Hydac	Zastępuje 0660R005BN4HC	938290Q
Hydac	Zastępuje 0240R020BN4HC	938280Q	Hydac	Zastępuje 0660R010BN4HC	938291Q
Hydac	Zastępuje 0330D003BH4HC	PR3180Q	Hydac	Zastępuje 0660R020BN4HC	938292Q
Hydac	Zastępuje 0330D003BN4HC	PR3172Q	Hydac	Zastępuje 0850R003BN4HC	938293Q
Hydac	Zastępuje 0330D005BH4HC	PR3181Q	Hydac	Zastępuje 0850R005BN4HC	938294Q
Hydac	Zastępuje 0330D005BN4HC	PR3173Q	Hydac	Zastępuje 0850R010BN4HC	938295Q
Hydac	Zastępuje 0330D010BH4HC	PR3182Q	Hydac	Zastępuje 0850R020BN4HC	938296Q
Hydac	Zastępuje 0330D010BN4HC	PR3174Q	Hydac	Zastępuje 0950R003BN4HC	938297Q
Hydac	Zastępuje 0330D020BH4HC	PR3183Q	Hydac	Zastępuje 0950R005BN4HC	938298Q
Hydac	Zastępuje 0330D020BN4HC	PR3175Q	Hydac	Zastępuje 0950R010BN4HC	938299Q
Hydac	Zastępuje 0330R003BN4HC	938281Q	Hydac	Zastępuje 0950R020BN4HC	938300Q
Hydac	Zastępuje 0330R005BN4HC	938282Q	Hydac	Zastępuje 1300R003BN4HC	938301Q
Hydac	Zastępuje 0330R010BN4HC	938283Q	Hydac	Zastępuje 1300R005BN4HC	938302Q
Hydac	Zastępuje 0330R020BN4HC	938284Q	Hydac	Zastępuje 1300R010BN4HC	938303Q
Hydac	Zastępuje 0480D003BH4HC	937067Q	Hydac	Zastępuje 1300R020BN4HC	938304Q
Hydac	Zastępuje 0480D003BN4HC	937068Q	Hydac	Zastępuje 1700R003BN4HC	938305Q
Hydac	Zastępuje 0480D005BH4HC	937069Q	Hydac	Zastępuje 1700R005BN4HC	938306Q
Hydac	Zastępuje 0480D005BN4HC	937070Q	Hydac	Zastępuje 1700R010BN4HC	938307Q
Hydac	Zastępuje 0480D010BH4HC	937071Q	Hydac	Zastępuje 1700R020BN4HC	938308Q
Hydac	Zastępuje 0480D010BN4HC	937072Q	Hydac	Zastępuje 2600R003BN4HC	938310Q
Hydac	Zastępuje 0480D020BH4HC	937073Q	Hydac	Zastępuje 2600R005BN4HC	938311Q
Hydac	Zastępuje 0480D020BN4HC	937074Q	Hydac	Zastępuje 2600R010BN4HC	938312Q
Hydac	Zastępuje 0500D003BH4HC	937075Q	Hydac	Zastępuje 2600R020BN4HC	938313Q
Hydac	Zastępuje 0500D003BN4HC	937076Q	Internormen	Zastępuje 01.E170.10VG.30.E.V	938232Q
Hydac	Zastępuje 0500D005BH4HC	937077Q	Internormen	Zastępuje 01.E170.10VG.HR.E.V	938172Q
Hydac	Zastępuje 0500D005BN4HC	937078Q	Internormen	Zastępuje 01.E170.25VG.30.E.V	938233Q
Hydac	Zastępuje 0500D010BH4HC	937079Q	Internormen	Zastępuje 01.E170.25VG.HR.E.V	938173Q
Hydac	Zastępuje 0500D010BN4HC	937080Q	Internormen	Zastępuje 01.E210.10VG.16.S.V	938188Q
Hydac	Zastępuje 0500D020BH4HC	937081Q	Internormen	Zastępuje 01.E210.25VG.16.S.V	938189Q
Hydac	Zastępuje 0500D020BN4HC	937082Q	Internormen	Zastępuje 01.E30.10VG.30.E.V	938244Q
Hydac	Zastępuje 0500R003BN4HC	938285Q	Internormen	Zastępuje 01.E30.25VG.30.E.V	938245Q
Hydac	Zastępuje 0500R005BN4HC	938286Q	Internormen	Zastępuje 01.E320.10VG.16.S.V	938168Q
Hydac	Zastępuje 0500R010BN4HC	938287Q	Internormen	Zastępuje 01.E320.25VG.16.S.V	938169Q
Hydac	Zastępuje 0500R020BN4HC	938288Q	Internormen	Zastępuje 01.E360.10VG.30.E.V	938220Q
Hydac	Zastępuje 0660D003BH4HC	PR3209Q	Internormen	Zastępuje 01.E360.10VG.HR.E.V	938176Q
Hydac	Zastępuje 0660D003BN4HC	PR3201Q	Internormen	Zastępuje 01.E360.25VG.30.E.V	938221Q
Hydac	Zastępuje 0660D005BH4HC	PR3210Q			
Hydac	Zastępuje 0660D005BN4HC	PR3202Q			
Hydac	Zastępuje 0660D010BH4HC	PR3211Q			
Hydac	Zastępuje 0660D010BN4HC	PR3203Q			
Hydac	Zastępuje 0660D020BH4HC	PR3212Q			
Hydac	Zastępuje 0660D020BN4HC	PR3204Q			
Hydac	Zastępuje 0660R003BN4HC	938289Q			

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera	Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Internormen	Zastępuje 01.E360.25VG.HR.E.V	938177Q	Mahle	Zastępuje 852 127 SMX VST 10	937103Q
Internormen	Zastępuje 01.E425.10VG.16.E.V	938236Q	Mahle	Zastępuje 852 435 SM 10	PR4375Q
Internormen	Zastępuje 01.E425.10VG.16.S.V	938192Q	Mahle	Zastępuje 852 435 SM 25	PR4374Q
Internormen	Zastępuje 01.E425.25VG.16.E.V	938237Q	Mahle	Zastępuje 852 436 SM 10	PR4377Q
Internormen	Zastępuje 01.E425.25VG.16.S.V	938193Q	Mahle	Zastępuje 852 436 SM 25	PR4376Q
Internormen	Zastępuje 01.E450.10VG.30.E.V	938224Q	Mahle	Zastępuje 852 439 SM 10	937105Q
Internormen	Zastępuje 01.E450.10VG.HR.E.V	938216Q	Mahle	Zastępuje 852 519 MIC 10	937106Q
Internormen	Zastępuje 01.E450.25VG.30.E.V	938225Q	Mahle	Zastępuje 852 690 SM 10	937108Q
Internormen	Zastępuje 01.E450.25VG.HR.E.V	938217Q	Mahle	Zastępuje 852 760 SM 10	937109Q
Internormen	Zastępuje 01.E450.3VG.HR.E.V	938214Q	Mahle	Zastępuje 852 760 SM 25	937110Q
Internormen	Zastępuje 01.E631.10VG.16.S.V	938212Q	Mahle	Zastępuje 852 761 SM 10	PR4380Q
Internormen	Zastępuje 01.E631.25VG.16.S.V	938213Q	Mahle	Zastępuje 852 761 SM 25	PR4379Q
Internormen	Zastępuje 01.E90.10VG.HR.E.V	938240Q	Mahle	Zastępuje Pi21004DNSM-X3	PR4522Q
Internormen	Zastępuje 01.E90.25VG.HR.E.V	938241Q	Mahle	Zastępuje Pi21006DNSM-X3	PR4526Q
Internormen	Zastępuje 01.E.240.10VG.HR.E.V	938228Q	Mahle	Zastępuje Pi21010DNSM-X3	PR4530Q
Internormen	Zastępuje 01.E.240.25VG.HR.E.V	938229Q	Mahle	Zastępuje Pi21016DNSM-X3	PR4534Q
Internormen	Zastępuje 01.E.425.3VG.16.S.V	938190Q	Mahle	Zastępuje Pi21025DNSM-X3	PR4538Q
Internormen	Zastępuje 01.NBF25-40.3VL.B.P	938251Q	Mahle	Zastępuje Pi21040DNSM-X3	PR4542Q
Internormen	Zastępuje 01.NBF55-85.3VL.B.P	938252Q	Mahle	Zastępuje Pi2108SMX3	PR2838Q
Internormen	Zastępuje 01.NL100.10VG.30.E.V	938184Q	Mahle	Zastępuje Pi22040RNSM-X06	PR4509Q
Internormen	Zastępuje 01.NL100.25VG.30.E.V	938185Q	Mahle	Zastępuje Pi2208SMXVST3	PR2841Q
Internormen	Zastępuje 01.NL63.10VG.30.E.V	938180Q	Mahle	Zastępuje Pi2211SMXVST3	PR2849Q
Internormen	Zastępuje 01.NL63.25VG.30.E.V	938181Q	Mahle	Zastępuje Pi2215SMXVST3	PR2857Q
Internormen	Zastępuje 01.NL.40.10VG.HR.E.V	938248Q	Mahle	Zastępuje Pi2230SMXVST3	PR2865Q
Internormen	Zastępuje 01.NL.40.25VG.HR.E.V	938249Q	Mahle	Zastępuje Pi2245SMXVST3	PR2873Q
Mahle	Zastępuje 852 126 Mic 10	PR4381Q	Mahle	Zastępuje Pi23004DNSM-X10	PR4523Q
Mahle	Zastępuje 852 127 SMX 10	937100Q	Mahle	Zastępuje Pi23006DNSM-X10	PR4527Q
Mahle	Zastępuje 852 127 SMX 25	937101Q	Mahle	Zastępuje Pi23010DNSM-X10	PR4531Q
			Mahle	Zastępuje Pi23010RNSM-X10	PR4500Q
			Mahle	Zastępuje Pi23016DNSM-X10	PR4535Q
			Mahle	Zastępuje Pi23016RNSM-X10	PR4503Q
			Mahle	Zastępuje Pi23025DNSM-X10	PR4539Q
			Mahle	Zastępuje Pi23025RNSM-X10	PR4506Q
			Mahle	Zastępuje Pi23040DNSM-X10	PR4543Q
			Mahle	Zastępuje Pi23040RNSM-X10	PR4510Q
			Mahle	Zastępuje Pi23063RNSM-X10	PR4514Q
			Mahle	Zastępuje Pi23100RNSM-X10	PR4518Q
			Mahle	Zastępuje Pi25010RNSM-X25	PR4501Q
			Mahle	Zastępuje Pi25016RNSM-X25	PR4504Q
			Mahle	Zastępuje Pi25025RNSM-X25	PR4507Q
			Mahle	Zastępuje Pi25040RNSM-X25	PR4511Q
			Mahle	Zastępuje Pi25063RNSM-X25	PR4515Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Mahle	Zastępuje Pi25100RNSM-X25	PR4519Q
Mahle	Zastępuje Pi3105 SMX 10	PR2831Q
Mahle	Zastępuje Pi3108 SMX 10	PR2839Q
Mahle	Zastępuje Pi3111 SMX 10	PR2847Q
Mahle	Zastępuje Pi3115 SMX 10	PR2855Q
Mahle	Zastępuje Pi3130 SMX 10	PR2863Q
Mahle	Zastępuje Pi3145 SMX 10	PR2871Q
Mahle	Zastępuje Pi3205 SMX VST10	PR2834Q
Mahle	Zastępuje Pi3208 SMX VST10	PR2842Q
Mahle	Zastępuje Pi3211 SMX VST10	PR2850Q
Mahle	Zastępuje Pi3215 SMX VST10	PR2858Q
Mahle	Zastępuje Pi3230 SMX VST10	PR2866Q
Mahle	Zastępuje Pi3245 SMX VST10	PR2874Q
Mahle	Zastępuje Pi4105 SMX 25	PR2832Q
Mahle	Zastępuje Pi4108 SMX 25	PR2840Q
Mahle	Zastępuje Pi4111 SMX 25	PR2848Q
Mahle	Zastępuje Pi4115 SMX 25	PR2856Q
Mahle	Zastępuje Pi4130 SMX 25	PR2864Q
Mahle	Zastępuje Pi4145 SMX 25	PR2872Q
Mahle	Zastępuje Pi4205 SMX VST25	PR2835Q
Mahle	Zastępuje Pi4208 SMX VST25	PR2843Q
Mahle	Zastępuje Pi4211 SMX VST25	PR2851Q
Mahle	Zastępuje Pi4215 SMX VST25	PR2859Q
Mahle	Zastępuje Pi4230 SMX VST25	PR2867Q
Mahle	Zastępuje Pi4245 SMX VST25	PR2875Q
Mahle	Zastępuje Pi71004DN SMX VST 3	PR4520Q
Mahle	Zastępuje Pi71006DN SMX VST 3	PR4524Q
Mahle	Zastępuje Pi71010DN SMX VST 3	PR4528Q
Mahle	Zastępuje Pi71016DN SMX VST 3	PR4532Q
Mahle	Zastępuje Pi71025DN SMX VST 3	PR4536Q
Mahle	Zastępuje Pi71040DN SMX VST 3	PR4540Q
Mahle	Zastępuje Pi73004DN SMX VST 10	PR4521Q
Mahle	Zastępuje Pi73006DN SMX VST 10	PR4525Q
Mahle	Zastępuje Pi73010DN SMX VST 10	PR4529Q
Mahle	Zastępuje Pi73016DN SMX VST 10	PR4533Q
Mahle	Zastępuje Pi73025DN SMX VST 10	PR4537Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Mahle	Zastępuje Pi73040DN SMX VST10	PR4541Q
MP Filtri	Zastępuje CU025A10VN	943795Q
MP Filtri	Zastępuje CU025A25VN	943796Q
MP Filtri	Zastępuje CU025M25VN	943796Q
MP Filtri	Zastępuje CU025P10VN	943796Q
MP Filtri	Zastępuje CU025P25VN	943796Q
MP Filtri	Zastępuje CU040A10VN	943799Q
MP Filtri	Zastępuje CU040A25VN	943800Q
MP Filtri	Zastępuje CU040M25VN	943800Q
MP Filtri	Zastępuje CU040P10VN	943800Q
MP Filtri	Zastępuje CU040P25VN	943800Q
MP Filtri	Zastępuje CU100A10VN	943803Q
MP Filtri	Zastępuje CU100A25VN	943804Q
MP Filtri	Zastępuje CU100M25VN	943804Q
MP Filtri	Zastępuje CU100P10VN	943804Q
MP Filtri	Zastępuje CU100P25VN	943804Q
MP Filtri	Zastępuje CU200A10VN	943807Q
MP Filtri	Zastępuje CU200A25VN	943808Q
MP Filtri	Zastępuje CU200M25VN	943808Q
MP Filtri	Zastępuje CU200P10VN	943808Q
MP Filtri	Zastępuje CU200P25VN	943808Q
MP Filtri	Zastępuje CU250A10VN	943811Q
MP Filtri	Zastępuje CU250A25VN	943812Q
MP Filtri	Zastępuje CU250M25VN	943812Q
MP Filtri	Zastępuje CU250P10VN	943812Q
MP Filtri	Zastępuje CU250P25VN	943812Q
MP Filtri	Zastępuje CU350A10VN	943815Q
MP Filtri	Zastępuje CU350A25VN	943816Q
MP Filtri	Zastępuje CU350M25VN	943816Q
MP Filtri	Zastępuje CU350P10VN	943816Q
MP Filtri	Zastępuje CU350P25VN	943816Q
MP Filtri	Zastępuje CU630A10VN	943819Q
MP Filtri	Zastępuje CU630A25VN	943820Q
MP Filtri	Zastępuje CU630M25VN	943820Q
MP Filtri	Zastępuje CU630P10VN	943820Q
MP Filtri	Zastępuje CU630P25VN	943820Q
MP Filtri	Zastępuje CU730A03VN	943821Q
MP Filtri	Zastępuje CU730A06VN	943822Q
MP Filtri	Zastępuje CU730A10VN	943823Q
MP Filtri	Zastępuje CU730A25VN	943824Q
MP Filtri	Zastępuje CU730M25VN	943824Q
MP Filtri	Zastępuje CU730P10VN	943824Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje CU730P25VN	943824Q
MP Filtri	Zastępuje CU850A10VN	943827Q
MP Filtri	Zastępuje CU850A25VN	943828Q
MP Filtri	Zastępuje CU850M25VN	943828Q
MP Filtri	Zastępuje CU850P10VN	943828Q
MP Filtri	Zastępuje CU850P25VN	943828Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371A10VN	938323Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371A25VN	938324Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371M10VN	938324Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371M25VN	938324Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371P10VN	938324Q
MP Filtri	Zastępuje HP0371P25VN	938324Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372A10VN	938327Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372A25VN	938328Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372M10VN	938328Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372M25VN	938328Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372P10VN	938328Q
MP Filtri	Zastępuje HP0372P25VN	938328Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651A10VH	943615Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651A10VN	938331Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651A25VH	943616Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651A25VN	938332Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651M10VH	943616Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651M10VN	938332Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651M25VH	943616Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651M25VN	938332Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651P10VN	938332Q
MP Filtri	Zastępuje HP0651P25VN	938332Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652A10VH	943619Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652A10VN	938335Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652A25VH	943620Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652A25VN	938336Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652M10VH	943620Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652M10VN	938336Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652M25VH	943620Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652M25VN	938336Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652P10VN	938336Q
MP Filtri	Zastępuje HP0652P25VN	938336Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653A10VH	943623Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653A10VN	938339Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653A25VH	943624Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653A25VN	938340Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje HP0653M10VH	943624Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653M10VN	938340Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653M25VH	943624Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653M25VN	938340Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653P10VN	938340Q
MP Filtri	Zastępuje HP0653P25VN	938340Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351A10VH	943627Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351A10VN	938343Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351A25VH	943628Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351A25VN	938344Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351M10VH	943628Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351M10VN	938344Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351M25VH	943628Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351M25VN	938344Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351P10VN	938344Q
MP Filtri	Zastępuje HP1351P25VN	938344Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352A10VH	943631Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352A10VN	938347Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352A25VH	943632Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352A25VN	938348Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352M10VH	943632Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352M10VN	938348Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352M25VH	943632Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352M25VN	938348Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352P10VN	938348Q
MP Filtri	Zastępuje HP1352P25VN	938348Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353A10VH	943635Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353A10VN	938351Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353A25VH	943636Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353A25VN	938352Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353M10VH	943636Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353M10VN	938352Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353M25VH	943636Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353M25VN	938352Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353P10VN	938352Q
MP Filtri	Zastępuje HP1353P25VN	938352Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201A10VH	943639Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201A10VN	938355Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201A25VH	943640Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201A25VN	938356Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201M10VH	943640Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201M10VN	938356Q

Zamienniki wkładów filtrów hydraulicznych

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje HP3201M25VH	943640Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201M25VN	938356Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201P10VN	938356Q
MP Filtri	Zastępuje HP3201P25VN	938356Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202A10VH	943643Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202A10VN	938359Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202A25VH	943644Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202A25VN	938360Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202M10VH	943644Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202M10VN	938360Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202M25VH	943644Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202M25VN	938360Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202P10VN	938360Q
MP Filtri	Zastępuje HP3202P25VN	938360Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203A10VH	943647Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203A10VN	943502Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203A25VH	943648Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203A25VN	943503Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203M10VH	943648Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203M10VN	943503Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203M25VH	943648Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203M25VN	943503Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203P10VN	943503Q
MP Filtri	Zastępuje HP3203P25VN	943503Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204A10VH	943651Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204A10VN	943506Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204A25VH	943652Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204A25VN	943507Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204M10VH	943652Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204M10VN	943507Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204M25VH	943652Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204M25VN	943507Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204P10VN	943507Q
MP Filtri	Zastępuje HP3204P25VN	943507Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A03VH	943653Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A03VN	943508Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A06VH	943654Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A06VN	943509Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A10VH	943655Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A10VN	943510Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A25VH	943656Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001A25VN	943511Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje HP5001M10VH	943656Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001M10VN	943511Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001M25VH	943656Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001M25VN	943511Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001P10VN	943511Q
MP Filtri	Zastępuje HP5001P25VN	943511Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002A10VH	943659Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002A10VN	943514Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002A25VH	943660Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002A25VN	943515Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002M10VH	943660Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002M10VN	943515Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002M25VH	943660Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002M25VN	943515Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002P10VN	943515Q
MP Filtri	Zastępuje HP5002P25VN	943515Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A03VH	943661Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A03VN	943516Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A06VH	943662Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A06VN	943517Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A10VH	943663Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A10VN	943518Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A25VH	943664Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003A25VN	943519Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003M10VH	943664Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003M10VN	943519Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003M25VH	943664Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003M25VN	943519Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003P10VN	943519Q
MP Filtri	Zastępuje HP5003P25VN	943519Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004A10VH	943667Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004A10VN	943522Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004A25VH	943668Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004A25VN	943523Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004M10VH	943668Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004M10VN	943523Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004M25VH	943668Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004M25VN	943523Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004P10VN	943523Q
MP Filtri	Zastępuje HP5004P25VN	943523Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005A10VH	943671Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005A10VN	943526Q

Zamienniki wkładów filtrów hydraulicznych

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje HP5005A25VH	943672Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005A25VN	943527Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005M10VH	943672Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005M10VN	943527Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005M25VH	943672Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005M25VN	943527Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005P10VN	943527Q
MP Filtri	Zastępuje HP5005P25VN	943527Q
MP Filtri	Zastępuje MF0301A10VN	943705Q
MP Filtri	Zastępuje MF0301A25VN	943706Q
MP Filtri	Zastępuje MF0301M25VN	943706Q
MP Filtri	Zastępuje MF0301P10VN	943706Q
MP Filtri	Zastępuje MF0301P25VN	943706Q
MP Filtri	Zastępuje MF1001A10VN	943709Q
MP Filtri	Zastępuje MF1001A25VN	943710Q
MP Filtri	Zastępuje MF1001M25VN	943710Q
MP Filtri	Zastępuje MF1001P10VN	943710Q
MP Filtri	Zastępuje MF1001P25VN	943710Q
MP Filtri	Zastępuje MF1002A10VN	943713Q
MP Filtri	Zastępuje MF1002A25VN	943714Q
MP Filtri	Zastępuje MF1002M25VN	943714Q
MP Filtri	Zastępuje MF1002P10VN	943714Q
MP Filtri	Zastępuje MF1002P25VN	943714Q
MP Filtri	Zastępuje MF1003A10VN	943717Q
MP Filtri	Zastępuje MF1003A25VN	943718Q
MP Filtri	Zastępuje MF1003M25VN	943718Q
MP Filtri	Zastępuje MF1003P10VN	943718Q
MP Filtri	Zastępuje MF1003P25VN	943718Q
MP Filtri	Zastępuje MF1801A10VN	943721Q
MP Filtri	Zastępuje MF1801A25VN	943722Q
MP Filtri	Zastępuje MF1801M25VN	943722Q
MP Filtri	Zastępuje MF1801P10VN	943722Q
MP Filtri	Zastępuje MF1801P25VN	943722Q
MP Filtri	Zastępuje MF1802A10VN	943725Q
MP Filtri	Zastępuje MF1802A25VN	943726Q
MP Filtri	Zastępuje MF1802M25VN	943726Q
MP Filtri	Zastępuje MF1802P10VN	943726Q
MP Filtri	Zastępuje MF1802P25VN	943726Q
MP Filtri	Zastępuje MF4001A10VN	943729Q
MP Filtri	Zastępuje MF4001A25VN	943730Q
MP Filtri	Zastępuje MF4001M25VN	943730Q
MP Filtri	Zastępuje MF4001P10VN	943730Q
MP Filtri	Zastępuje MF4001P25VN	943730Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje MF4002A10VN	943733Q
MP Filtri	Zastępuje MF4002A25VN	943734Q
MP Filtri	Zastępuje MF4002M25VN	943734Q
MP Filtri	Zastępuje MF4002P10VN	943734Q
MP Filtri	Zastępuje MF4002P25VN	943734Q
MP Filtri	Zastępuje MF4003A10VN	943737Q
MP Filtri	Zastępuje MF4003A25VN	943738Q
MP Filtri	Zastępuje MF4003M25VN	943738Q
MP Filtri	Zastępuje MF4003P10VN	943738Q
MP Filtri	Zastępuje MF4003P25VN	943738Q
MP Filtri	Zastępuje MF7501A10VN	943741Q
MP Filtri	Zastępuje MF7501A25VN	943742Q
MP Filtri	Zastępuje MF7501M25VN	943742Q
MP Filtri	Zastępuje MF7501P10VN	943742Q
MP Filtri	Zastępuje MF7501P25VN	943742Q
MP Filtri	Zastępuje MR1001A10V	938319Q
MP Filtri	Zastępuje MR1001A25V	938320Q
MP Filtri	Zastępuje MR1001M25V	938320Q
MP Filtri	Zastępuje MR1001P10V	938320Q
MP Filtri	Zastępuje MR1001P25V	938320Q
MP Filtri	Zastępuje MR1002A10V	943880Q
MP Filtri	Zastępuje MR1002A25V	943881Q
MP Filtri	Zastępuje MR1002M25V	943881Q
MP Filtri	Zastępuje MR1002P10V	943881Q
MP Filtri	Zastępuje MR1002P25V	943881Q
MP Filtri	Zastępuje MR1003A10V	943888Q
MP Filtri	Zastępuje MR1003A25V	943889Q
MP Filtri	Zastępuje MR1003M25V	943889Q
MP Filtri	Zastępuje MR1003P10V	943889Q
MP Filtri	Zastępuje MR1003P25V	943889Q
MP Filtri	Zastępuje MR1004A10V	943896Q
MP Filtri	Zastępuje MR1004A25V	943897Q
MP Filtri	Zastępuje MR1004M25V	943897Q
MP Filtri	Zastępuje MR1004P10V	943897Q
MP Filtri	Zastępuje MR1004P25V	943897Q
MP Filtri	Zastępuje MR2501A10V	943904Q
MP Filtri	Zastępuje MR2501A25V	943905Q
MP Filtri	Zastępuje MR2501M25V	943905Q
MP Filtri	Zastępuje MR2501P10V	943905Q
MP Filtri	Zastępuje MR2501P25V	943905Q
MP Filtri	Zastępuje MR2502A10V	943912Q
MP Filtri	Zastępuje MR2502A25V	943913Q
MP Filtri	Zastępuje MR2502M25V	943913Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera	Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
MP Filtri	Zastępuje MR2502P10V	943913Q	MP Filtri	Zastępuje MR8503A25V	943985Q
MP Filtri	Zastępuje MR2502P25V	943913Q	MP Filtri	Zastępuje MR8503M25V	943985Q
MP Filtri	Zastępuje MR2503A10V	943920Q	MP Filtri	Zastępuje MR8503P10V	943985Q
MP Filtri	Zastępuje MR2503A25V	943921Q	MP Filtri	Zastępuje MR8503P25V	943985Q
MP Filtri	Zastępuje MR2503M25V	943921Q	MP Filtri	Zastępuje MR8504A10V	943992Q
MP Filtri	Zastępuje MR2503P10V	943921Q	MP Filtri	Zastępuje MR8504A25V	943993Q
MP Filtri	Zastępuje MR2503P25V	943921Q	MP Filtri	Zastępuje MR8504M25V	943993Q
MP Filtri	Zastępuje MR2504A10V	943928Q	MP Filtri	Zastępuje MR8504P10V	943993Q
MP Filtri	Zastępuje MR2504A25V	943929Q	MP Filtri	Zastępuje MR8504P25V	943993Q
MP Filtri	Zastępuje MR2504M25V	943929Q	Pall	Zastępuje HC6300FKS13H	937123Q
MP Filtri	Zastępuje MR2504P10V	943929Q	Pall	Zastępuje HC6300FKS16H	937124Q
MP Filtri	Zastępuje MR2504P25V	943929Q	Pall	Zastępuje HC6300FKS26H	937125Q
MP Filtri	Zastępuje MR6301A10V	943936Q	Pall	Zastępuje HC6300FKS8H	937126Q
MP Filtri	Zastępuje MR6301A25V	943937Q	Pall	Zastępuje HC6300FKT13H	937127Q
MP Filtri	Zastępuje MR6301M25V	943937Q	Pall	Zastępuje HC6300FKT16H	937128Q
MP Filtri	Zastępuje MR6301P10V	943937Q	Pall	Zastępuje HC6300FKT26H	937129Q
MP Filtri	Zastępuje MR6301P25V	943937Q	Pall	Zastępuje HC6300FKT8H	937130Q
MP Filtri	Zastępuje MR6302A10V	943944Q	Pall	Zastępuje HC6400FKS13H	935141
MP Filtri	Zastępuje MR6302A25V	943945Q	Pall	Zastępuje HC6400FKS16H	935145
MP Filtri	Zastępuje MR6302M25V	943945Q	Pall	Zastępuje HC6400FKS26H	935149
MP Filtri	Zastępuje MR6302P10V	943945Q	Pall	Zastępuje HC6400FKS8H	937142Q
MP Filtri	Zastępuje MR6302P25V	943945Q	Pall	Zastępuje HC6400FKT13H	935142
MP Filtri	Zastępuje MR6303A10V	943952Q	Pall	Zastępuje HC6400FKT16H	935146
MP Filtri	Zastępuje MR6303A25V	943953Q	Pall	Zastępuje HC6400FKT26H	935150
MP Filtri	Zastępuje MR6303M25V	943953Q	Pall	Zastępuje HC6400FKT8H	937146Q
MP Filtri	Zastępuje MR6303P10V	943953Q	Pall	Zastępuje HC6500FKS13H	935153
MP Filtri	Zastępuje MR6303P25V	943953Q	Pall	Zastępuje HC6500FKS16H	935157
MP Filtri	Zastępuje MR6304A10V	943960Q	Pall	Zastępuje HC6500FKS26H	935161
MP Filtri	Zastępuje MR6304A25V	943961Q	Pall	Zastępuje HC6500FKS8H	PR4345Q
MP Filtri	Zastępuje MR6304M25V	943961Q	Pall	Zastępuje HC6500FKT13H	935154
MP Filtri	Zastępuje MR6304P10V	943961Q	Pall	Zastępuje HC6500FKT16H	935158
MP Filtri	Zastępuje MR6304P25V	943961Q	Pall	Zastępuje HC6500FKT26H	935162
MP Filtri	Zastępuje MR8501A10V	943968Q	Pall	Zastępuje HC6500FKT8H	PR4344Q
MP Filtri	Zastępuje MR8501A25V	943969Q	Pall	Zastępuje HC8200FKS13H	934474Q
MP Filtri	Zastępuje MR8501M25V	943969Q	Pall	Zastępuje HC8200FKS16H	935550Q
MP Filtri	Zastępuje MR8501P10V	943969Q	Pall	Zastępuje HC8200FKS8H	933364Q
MP Filtri	Zastępuje MR8501P25V	943969Q	Pall	Zastępuje HC8200FKT13H	934475Q
MP Filtri	Zastępuje MR8502A10V	943976Q	Pall	Zastępuje HC8200FKT16H	935551Q
MP Filtri	Zastępuje MR8502A25V	943977Q	Pall	Zastępuje HC8200FKT8H	933365Q
MP Filtri	Zastępuje MR8502M25V	943977Q	Pall	Zastępuje HC8300FKN16H	PR2798Q
MP Filtri	Zastępuje MR8502P10V	943977Q	Pall	Zastępuje HC8300FKN39H	932873Q
MP Filtri	Zastępuje MR8502P25V	943977Q	Pall	Zastępuje HC8300FKN8H	927861Q
MP Filtri	Zastępuje MR8503A10V	943984Q	Pall	Zastępuje HC8300FKP16H	PR3455Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera	Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Pall	Zastępuje HC8300FKP39H	932872Q	Pall	Zastępuje HC8900FKN13H	933203Q
Pall	Zastępuje HC8300FKP8H	927663Q	Pall	Zastępuje HC8900FKN16H	933211Q
Pall	Zastępuje HC8300FKS16H	PR3456Q	Pall	Zastępuje HC8900FKN26H	933219Q
Pall	Zastępuje HC8300FKS21H	937155Q	Pall	Zastępuje HC8900FKN39H	937180Q
Pall	Zastępuje HC8300FKS26H	937156Q	Pall	Zastępuje HC8900FKN8H	933194Q
Pall	Zastępuje HC8300FKS39H	932874Q	Pall	Zastępuje HC8900FKP13H	933202Q
Pall	Zastępuje HC8300FKS8H	927661Q	Pall	Zastępuje HC8900FKP16H	933210Q
Pall	Zastępuje HC8300FKT16H	933047Q	Pall	Zastępuje HC8900FKP26H	933218Q
Pall	Zastępuje HC8300FKT21H	937157Q	Pall	Zastępuje HC8900FKP39H	937181Q
Pall	Zastępuje HC8300FKT26H	937158Q	Pall	Zastępuje HC8900FKP8H	933193Q
Pall	Zastępuje HC8300FKT39H	932875Q	Pall	Zastępuje HC8900FKS13H	933204Q
Pall	Zastępuje HC8300FKT8H	929099Q	Pall	Zastępuje HC8900FKS16H	933212Q
Pall	Zastępuje HC8304FKS16H	937169Q	Pall	Zastępuje HC8900FKS26H	933220Q
Pall	Zastępuje HC8304FKS39H	937170Q	Pall	Zastępuje HC8900FKS39H	937182Q
Pall	Zastępuje HC8304FKT16H	937171Q	Pall	Zastępuje HC8900FKS8H	933195Q
Pall	Zastępuje HC8304FKT39H	937172Q	Pall	Zastępuje HC8900FKT13H	933205Q
Pall	Zastępuje HC8314FKS16H	934310Q	Pall	Zastępuje HC8900FKT16H	933213Q
Pall	Zastępuje HC8314FKS39H	934123Q	Pall	Zastępuje HC8900FKT26H	933221Q
Pall	Zastępuje HC8314FKT16H	934311Q	Pall	Zastępuje HC8900FKT39H	937183Q
Pall	Zastępuje HC8314FKT39H	934124Q	Pall	Zastępuje HC8900FKT8H	933196Q
Pall	Zastępuje HC8400FKS16H	933777Q	Pall	Zastępuje HC8904FKN39H	938315Q
Pall	Zastępuje HC8400FKS26H	933228Q	Pall	Zastępuje HC8904FKP39H	938314Q
Pall	Zastępuje HC8400FKS39H	933091Q	Pall	Zastępuje HC8904FKS39H	938316Q
Pall	Zastępuje HC8400FKS8H	933774Q	Pall	Zastępuje HC8904FKT39H	938317Q
Pall	Zastępuje HC8400FKT16H	933763Q	Pall	Zastępuje HC9020FKN4H	933239Q
Pall	Zastępuje HC8400FKT26H	933229Q	Pall	Zastępuje HC9020FKN8H	933246Q
Pall	Zastępuje HC8400FKT39H	933092Q	Pall	Zastępuje HC9020FKP4H	925582Q
Pall	Zastępuje HC8400FKT8H	933775Q	Pall	Zastępuje HC9020FKP8H	925602Q
Pall	Zastępuje HC8500FKS13H	935177	Pall	Zastępuje HC9020FKS4H	925580Q
Pall	Zastępuje HC8500FKS26H	935181	Pall	Zastępuje HC9020FKS8H	925600Q
Pall	Zastępuje HC8500FKS8H	935173	Pall	Zastępuje HC9020FKT4H	PR3444Q
Pall	Zastępuje HC8500FKT13H	935178	Pall	Zastępuje HC9020FKT8H	PR3446Q
Pall	Zastępuje HC8500FKT26H	935182	Pall	Zastępuje HC9021FKP4H	927725Q
Pall	Zastępuje HC8500FKT8H	935174	Pall	Zastępuje HC9021FKP8H	927723Q
Pall	Zastępuje HC8700FKS4H	PR4455Q	Pall	Zastępuje HC9021FKS4H	927696Q
Pall	Zastępuje HC8700FKS8H	PR4459Q	Pall	Zastępuje HC9021FKT4H	928642Q
Pall	Zastępuje HC8700FKT4H	PR4456Q	Pall	Zastępuje HC9021FKT8H	928643Q
Pall	Zastępuje HC8700FKT8H	PR4460Q	Pall	Zastępuje HC9400FKS13H	929885Q
Pall	Zastępuje HC8800FKS13H	930223Q	Pall	Zastępuje HC9400FKS26H	929891Q
Pall	Zastępuje HC8800FKS16H	930227Q	Pall	Zastępuje HC9400FKS39H	933265Q
Pall	Zastępuje HC8800FKS8H	930219Q	Pall	Zastępuje HC9400FKT13H	933253Q
Pall	Zastępuje HC8800FKT13H	930224Q	Pall	Zastępuje HC9400FKT26H	933258Q
Pall	Zastępuje HC8800FKT16H	930228Q	Pall	Zastępuje HC9400FKT39H	933266Q
Pall	Zastępuje HC8800FKT8H	930220Q	Pall	Zastępuje HC9600FKN13H	926845Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Pall	Zastępuje HC9600FKN16H	926890Q
Pall	Zastępuje HC9600FKN4H	926841Q
Pall	Zastępuje HC9600FKN8H	926843Q
Pall	Zastępuje HC9600FKP13H	926698Q
Pall	Zastępuje HC9600FKP16H	926699Q
Pall	Zastępuje HC9600FKP4H	PR3435Q
Pall	Zastępuje HC9600FKP8H	PR3436Q
Pall	Zastępuje HC9600FKS13H	926839Q
Pall	Zastępuje HC9600FKS16H	926888Q
Pall	Zastępuje HC9600FKS4H	PR3437Q
Pall	Zastępuje HC9600FKS8H	PR3438Q
Pall	Zastępuje HC9600FKT13H	930162Q
Pall	Zastępuje HC9600FKT16H	930164Q
Pall	Zastępuje HC9600FKT4H	PR3440Q
Pall	Zastępuje HC9600FKT8H	PR3441Q
Pall	Zastępuje HC9601FKN8H	934194Q
Pall	Zastępuje HC9601FKP13H	927182Q
Pall	Zastępuje HC9601FKP16H	928143Q
Pall	Zastępuje HC9601FKP4H	927170Q
Pall	Zastępuje HC9601FKP8H	927176Q
Pall	Zastępuje HC9601FKS13H	937187Q
Pall	Zastępuje HC9601FKS16H	937188Q
Pall	Zastępuje HC9601FKS4H	937189Q
Pall	Zastępuje HC9601FKS8H	937190Q
Pall	Zastępuje HC9601FKT13H	927181Q
Pall	Zastępuje HC9601FKT16H	928142Q
Pall	Zastępuje HC9601FKT4H	927169Q
Pall	Zastępuje HC9601FKT8H	927175Q
Pall	Zastępuje HC9604FKP8H	937200Q
Pall	Zastępuje HC9604FKS13H	937201Q
Pall	Zastępuje HC9604FKS16H	937202Q
Pall	Zastępuje HC9604FKS4H	937203Q
Pall	Zastępuje HC9604FKS8H	937204Q
Pall	Zastępuje HC9604FKT13H	937205Q
Pall	Zastępuje HC9604FKT16H	937206Q
Pall	Zastępuje HC9604FKT4H	937207Q
Pall	Zastępuje HC9604FKT8H	937208Q
Pall	Zastępuje HC9650FKN13H	937209Q
Pall	Zastępuje HC9650FKN16H	926994Q
Pall	Zastępuje HC9650FKN8H	926988Q
Pall	Zastępuje HC9650FKP16H	926998Q
Pall	Zastępuje HC9650FKP8H	926992Q
Pall	Zastępuje HC9650FKS13H	937213Q
Pall	Zastępuje HC9650FKS16H	926996Q

Konkurencyjny producent	Symbol wkładu konkurencji	Symbol Parkera
Pall	Zastępuje HC9650FKS4H	937214Q
Pall	Zastępuje HC9650FKS8H	926990Q
Pall	Zastępuje HC9650FKT13H	937215Q
Pall	Zastępuje HC9650FKT16H	933302Q
Pall	Zastępuje HC9650FKT4H	937216Q
Pall	Zastępuje HC9650FKT8H	933295Q
Pall	Zastępuje HC9651FKP16H	928156Q
Pall	Zastępuje HC9651FKP8H	928152Q
Pall	Zastępuje HC9651FKS16H	937219Q
Pall	Zastępuje HC9651FKS8H	937220Q
Pall	Zastępuje HC9651FKT16H	928154Q
Pall	Zastępuje HC9651FKT8H	928150Q
Pall	Zastępuje HC9700FKS18H	932679Q
Pall	Zastępuje HC9700FKS27H	933488Q
Pall	Zastępuje HC9700FKS9H	932670Q
Pall	Zastępuje HC9700FKT18H	931020Q
Pall	Zastępuje HC9700FKT27H	933489Q
Pall	Zastępuje HC9700FKT9H	931018Q
Pall	Zastępuje HC9800FKN13H	933784Q
Pall	Zastępuje HC9800FKN4H	930197Q
Pall	Zastępuje HC9800FKN8H	930198Q
Pall	Zastępuje HC9800FKP13H	933782Q
Pall	Zastępuje HC9800FKP4H	930189Q
Pall	Zastępuje HC9800FKP8H	930192Q
Pall	Zastępuje HC9800FKS13H	933786Q
Pall	Zastępuje HC9800FKS4H	930190Q
Pall	Zastępuje HC9800FKS8H	930193Q
Pall	Zastępuje HC9800FKT13H	933788Q
Pall	Zastępuje HC9800FKT4H	930191Q
Pall	Zastępuje HC9800FKT8H	930194Q
Pall	Zastępuje HC9801FKP13H	PR2759Q
Pall	Zastępuje HC9801FKP4H	935191Q
Pall	Zastępuje HC9801FKP8H	935193Q
Pall	Zastępuje HC9801FKS13H	937221Q
Pall	Zastępuje HC9801FKS4H	937222Q
Pall	Zastępuje HC9801FKS8H	937223Q
Pall	Zastępuje HC9801FKT13H	PR2760Q
Pall	Zastępuje HC9801FKT4H	935192Q
Pall	Zastępuje HC9801FKT8H	935194Q
Pall	Zastępuje HC9801FKT8Z	935194
Pall	Zastępuje HC9901FKT13H	935196
Pall	Zastępuje HC9901FKT26H	935198
Pall	Zastępuje HC9901FKT39H	935200

Parker na Świecie

Europa, Środkowy Wschód Afryka

AE - Zjednoczone Emiraty Arabskie, Dubai
Tel: +971 4 8127100
parker.me@parker.com

AT - Austria, Wiener Neustadt
Tel: +43 (0)2622 23501-0
parker.austria@parker.com

AT - Europa Wschodnia, Wiener Neustadt
Tel: +43 (0)2622 23501 900
parker.easteurope@parker.com

AZ - Azerbejdżan, Baku
Tel: +994 50 2233 458
parker.azerbaijan@parker.com

BE/LU - Belgium, Nivelles
Tel: +32 (0)67 280 900
parker.belgium@parker.com

BG - Bułgaria, Sofia
Tel: +359 2 980 1344
parker.bulgaria@parker.com

BY - Białoruś, Mińsk
Tel: +375 17 209 9399
parker.belarus@parker.com

CH - Szwajcaria, Etoy
Tel: +41 (0)21 821 87 00
parker.switzerland@parker.com

CZ - Czechy, Klecany
Tel: +420 284 083 111
parker.czechrepublic@parker.com

DE - Niemcy, Kaarst
Tel: +49 (0)2131 4016 0
parker.germany@parker.com

DK - Dania, Ballerup
Tel: +45 43 56 04 00
parker.denmark@parker.com

ES - Hiszpania, Madryt
Tel: +34 902 330 001
parker.spain@parker.com

FI - Finlandia, Vantaa
Tel: +358 (0)20 753 2500
parker.finland@parker.com

FR - Francja, Contamine s/Arve
Tel: +33 (0)4 50 25 80 25
parker.france@parker.com

GR - Grecja, Ateny
Tel: +30 210 933 6450
parker.greece@parker.com

HU - Węgry, Budapeszt
Tel: +36 1 220 4155
parker.hungary@parker.com

IE - Irlandia, Dublin
Tel: +353 (0)1 466 6370
Parker.ireland@parker.com

IT- Włochy, Corsico (MI)
Tel: +39 02 45 19 21
Parker.italy@parker.com

KZ - Kazachstan, Almaty
Tel: +7 7272 505 800
parker.easteurope@parker.com

NL - Holandia, Oldenzaal
Tel: +31 (0)541 585 000
parker.nl@parker.com

NO - Norwegia, Asker
Tel: +47 66 75 34 00
parker.norway@parker.com

PL - Polska, Warszawa
Tel: +48 (0)22 573 24 00
parker.poland@parker.com

PT - Portugalia, Leca da Palmeira
Tel: +351 22 999 7360
parker.portugal@parker.com

RO - Rumunia, Bukareszt
Tel: +40 21 252 1382
parker.romania@parker.com

RU - Rosja, Moskwa
Tel: +7 495 645-2156
parker.russia@parker.com

SE - Szwecja, Spånga
Tel: +46 (0)8 59 79 50 00
parker.sweden@parker.com

SK - Słowacja, Banská Bystrica
Tel: +421 484 162 252
parker.slovakia@parker.com

SL - Słowenia, Novo Mesto
Tel: +386 7 337 6650
parker.slovenia@parker.com

TR - Turcja, Istambul
Tel: +90 216 4997081
parker.turkey@parker.com

UA - Ukraina, Kijów
Tel: +380 44 494 2731
parker.ukraine@parker.com

UK - Wielka Brytania, Warwick
Tel: +44 (0)1926 317 878
parker.uk@parker.com

ZA - Afryka Południowa, Kempton Park
Tel: +27 (0)11 961 0700
parker.southafrica@parker.com

Ameryka Północna

CA - Kanada, Milton, Ontario
Tel: +1 905 693 3000

US - USA, Cleveland
Tel: +1 216 896 3000

Azja i Pacyfik

AU - Australia, Castle Hill
Tel: +61 (0)2-9634 7777

CN - Chiny, Szanghaj
Tel: +86 21 2899 5000

HK - Hong Kong
Tel: +852 2428 8008

IN - Indie, Bombaj
Tel: +91 22 6513 7081-85

JP - Japonia, Tokio
Tel: +81 (0)3 6408 3901

KR - Korea Południowa, Seul
Tel: +82 2 559 0400

MY - Malezja, Shah Alam
Tel: +60 3 7849 0800

NZ - Nowa Zelandia, Mt Wellington
Tel: +64 9 574 1744

SG - Singapur
Tel: +65 6887 6300

TH - Tajlandia, Bangkok
Tel: +662 186 7000-99

TW - Tajwan, Tajpej
Tel: +886 2 2298 8987

Ameryka Południowa

AR - Argentyna, Buenos Aires
Tel: +54 3327 44 4129

BR - Brazylia, Sao Jose dos Campos
Tel: +55 800 727 5374

CL - Chile, Santiago
Tel: +56 2 623 1216

MX - Meksyk, Apodaca
Tel: +52 81 8156 6000

Europejskie Centrum Informacji o Produktach
Bezpłatny telefon: 00 800 27 27 5374
(z AT, BE, CH, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, IE, IL, IS, IT, LU, MT, NL, NO, PL, PT, RU, SE, SK, UK, ZA)

KatalogFDHB821PL 08/2013

© Parker Hannifin Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone

Twój lokalny autoryzowany dystrybutor Parkera



Parker Hannifin Sales Poland Sp. z o.o.
ul. Równoległa 8
02-235 Warszawa
E-mail: Warszawa@parker.com

ARA[®]
PNEUMATIK

53-012 Wrocław tel. 71 364 72 82
ul. Wyścigowa 38 fax 71 364 72 83

www.arapneumatik.pl

