




CHANGING FILTRATION

La Technologie de Filtration de
demain appliquée à l'après-vente
d'aujourd'hui.





Parker Racor est le partenaire
en première monte de la plupart
des grands noms du marché
du véhicule commercial. Nous
souhaitons à présent utiliser
cette expertise pour apporter un
changement positif dans le monde
de l'Après-Vente.

FILTRATION POUR UN MONDE NOUVEAU

Pour réussir dans un environnement en constante évolution et où il faut être ultra-compétitif, constructeurs et intégrateurs doivent aussi évoluer. Depuis plus de 45 ans, Parker Racor se positionne en chef de file du changement en filtration pour les Véhicules commerciaux, Camions, bus et vans, initiant de nouveaux standards, développant de meilleures solutions et offrant de nouvelles opportunités à ses clients.

Qualité d'Origine Constructeur

La fabrication "maison" de nos filtres est faite dans les règles de l'art. Les Spécifications, le process de fabrication et l'assurance qualité sont alignés avec les standards internationaux les plus élevés. Chaque produit de filtration Racor livré au marché de l'après-vente est fabriqué avec les mêmes matériaux, les mêmes spécifications et le même soin que nos équipements originaux.

Solutions Complètes

Parker Racor propose une globalité de solutions comprenant les filtres carburant, air, huile et CCV. Du plus petit au plus grand véhicule commercial, notre gamme couvre la quasi-totalité des modèles les plus populaires - et surtout la plupart des véhicules de nouvelle génération Euro 6 ! Cela confère à nos clients un éventail complet de produits à la pointe de la technologie, parfaitement compatibles, et donc une offre encore plus étendue

Accroître l'Efficacité, diminuer les coûts

Développée au travers d'une technologie éprouvée, résolument innovante et partie indissociable d'un tout, notre filtration de pointe est conçue pour garantir la solution la plus efficace et la plus propre du marché - atteignant les objectifs en terme d'émissions, offrant un maximum de durée de vie et en parfaite conformité avec les nouveaux standards environnementaux, présents et futurs. En d'autres termes, une combinaison idéale entre performance moteur et coûts réduits.



CHANGING
FILTRATION

45 ANS D'INNOVATION

Parker Racor est à l'origine de développements innovants dans la filtration de véhicules commerciaux depuis quarante décennies. Et nous perpétuons ces changements, En aidant nos clients à appréhender les opportunités du futur.

CARBURANT DIESEL

Méthode Brevetée inégalée de rétention d'eau, de poussières, de rouille et d'algues du diesel.



TECHNOLOGIE

Création du média filtrant Aquabloc® - une longueur d'avance significative en technologie de filtration!



CROISSANCE

Racor se renforce - en rejoignant le groupe mondial Parker Hannifin.



1969

1983

1985

RACOR

1989

1975

FROID

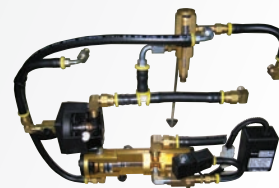
Racor a été pionnier en réchauffeurs de carburant intégrés, à présent proposés en standard.



► RECHAUFFEUR INTEGRE RACOR

PROTECTION

Introduction du système Sentinel Racor - permettant de prévenir les moteurs de tout dommage irréversible en les stoppant à temps



► SYSTEME SENTINEL RACOR

1984

INNOVATION CONSTRUCTEUR

Les nouvelles séries Navistar-powered Ford E et F sont équipées du révolutionnaire Spin-On Parker Racor



► RACOR R90P

1987



QUALITE

Parker Racor remporte la Certification Ford "Q1", première de nombreuses autres décernées par l'un des plus grands constructeurs



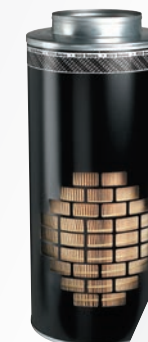
HYDROCARBON

Début de la gamme de filtres Hydrocarbon – pour des débits plus élevés



FILTRES À AIR HAUTE PERFORMANCE

L'acquisition de FARR étend nos solutions aux applications à fort taux d'empoussièrement.



USINE

Expansion des capacités de production et investissement dans une unité de R & D

► FILTRE À AIR ÉCONOMIQUE

PARKER RACOR CONTINUE SON EXPANSION

1992

1997

2000

2002

1991

L'ENVIRONNEMENT

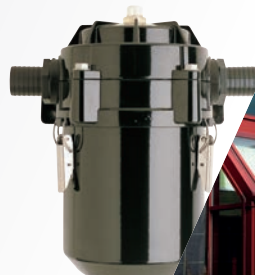
Lancement du séparateur marine carburant / Air Parker Racor Lifeguard – conçu pour prévenir les fuites de carburant par dessus-bord.



1995

GAMME CCV

Les systèmes crankcase ventilation Parker Racor protègent les systèmes turbo chargers et autres composants de précision



1998

EXTENSION D'USINE

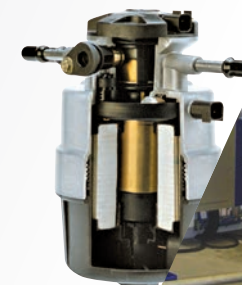
Parker Racor ouvre de nouvelles unités aux USA, au Brésil, en Corée et en Afrique du Sud. Dewsbury devient le centre d'excellence en EMEA



2001

GLOBAL OEM

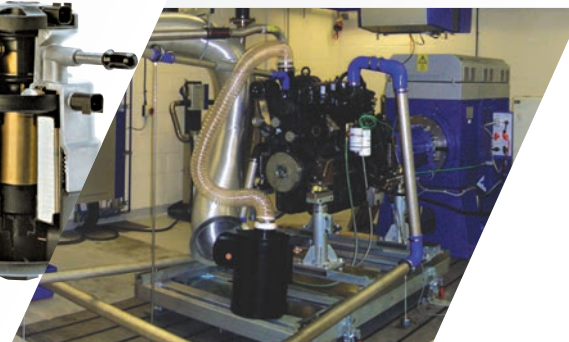
Accroissement des partenariats OEM afin de produire des solutions de haut niveau à un coût maîtrisé pour des applications spécifiques.



2008

CENTRE DE DEVELOPMENT

Le nouveau centre de développement Parker Racor créé à Dewsbury – ouvre une nouvelle ère d'innovations performantes



► RACOR P SERIES

► RACOR CCV

► RACOR LIFEGUARD

ETRE PARTENAIRE. DES LEADERS.

Fort de plus de 100 brevets en 45 ans, et propriétaire de nombreuses technologies novatrices, Parker Racor a toujours pensé le développement de la filtration pour permettre à ses clients dès aujourd'hui de relever les challenges de demain.

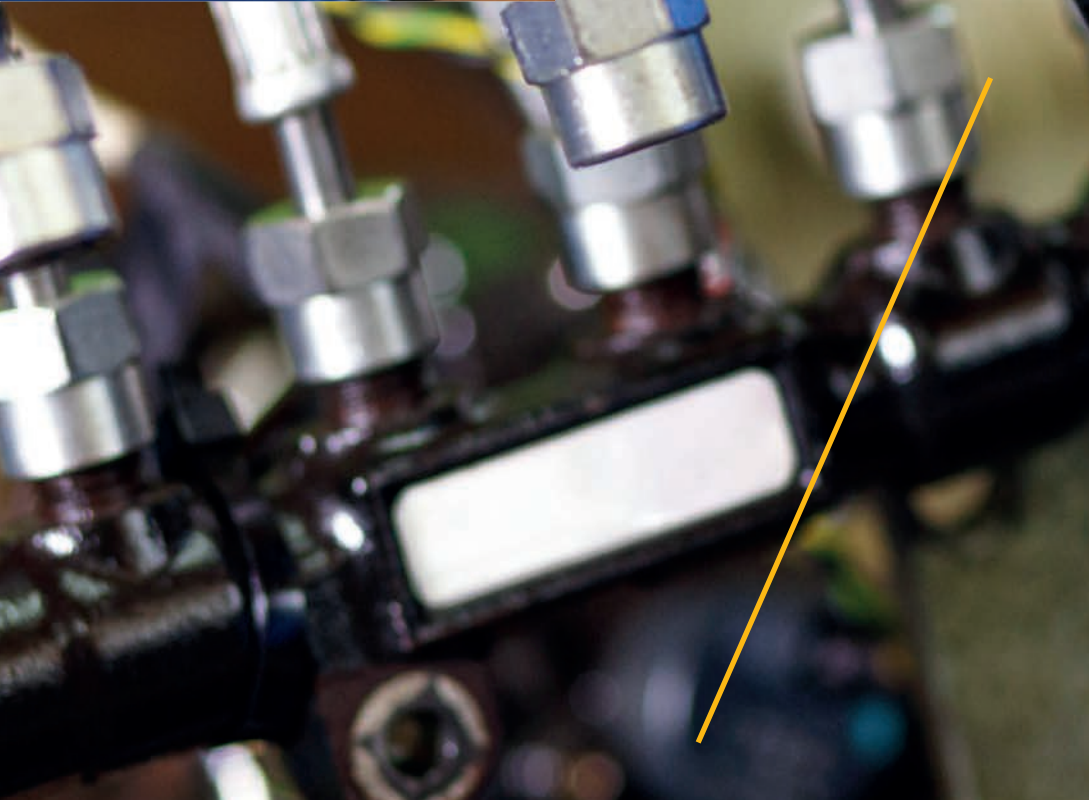
Travaillant en étroite collaboration avec les plus prestigieux constructeurs, nous échangeons technologies expertise et ressources afin de créer des équipements et des systèmes avant-gardistes et spécifiques aux véhicules.

Nous sommes fiers d'avoir la confiance des meilleurs. Du simple "spin-on" aux modules de filtration les plus complexes, notre offre adapte le cœur de notre technologie de filtration aux caractéristiques spécifiques exigées.

R&D et tests

Notre continuel investissement en R&D prouve notre capacité à offrir à nos clients les solutions à la pointe de la technologie - et destinées à obtenir des bénéfices tangibles !

Notre centre d'innovation comporte des bancs d'essais moteurs, pour le test de moteurs diesel jusqu'à 500 KW. Notre équipe d'experts est capable de simuler des conditions réelles, prenant même en compte des facteurs tels que le chargement des véhicules, les performances requise et l'environnement. Chaque produit est testé sur toute la "grille de performances" assurant ainsi une solution de filtration optimum, adaptée à chaque situation !



UN CHANGEMENT RADICAL

Quel que soit le moteur, la filtration est vitale pour un fonctionnement fiable et sans heurts. Parker Racor vous offre, pour la globalité des constructeurs, une panoplie de solutions en terme de filtration carburant, huile, air et CCV.

Vous bénéficiez ainsi d'une gamme complète de filtres et de séparateurs d'eau. Vous pouvez donc remplacer toutes les pièces concernées en parfaite harmonie - garantissant le respect de vos intervalles de service, en conservant l'efficacité et la performance recherchées, et au final en diminuer les coûts.

PERFORMANCE LEGENDAIRE: FORD TRANSIT

Élément de Rechange Ford Transit

Conçu et fabriqué pour les OEM, le séparateur Eau/fuel de Parker Racor participe à la légendaire qualité et fiabilité de Ford. Nos éléments de rechange conservent les performances et caractéristiques brevetées.

- Éléments brevetés pour s'adapter parfaitement à la tête et au bol d'origine
- Joint breveté pour garantir une parfaite étanchéité même avec les nouveaux Bio-Diesel
- Coupelles soudées à l'Infra-rouge pour une rétention et une sécurité maximales
- Media multi-couches avec une capacité inégalée en rétention d'eau et de particules.





OBJECTIF EMISSIONS: VOLVO

Module Fuel HDEP

Monté sur tous les moteurs Volvo Euro 6, Le module HDEP Parker Racor (heavy duty engine platform) ce module de filtre est conçu pour retenir l'eau et les particules dans le respect des exigences de la nouvelle norme des émissions Euro 6.

- Système intégré AHI (automatic hydrocarbon injection)
 - sur le primaire et le secondaire
- Réduction des coûts liés aux émissions
- Efficacité prouvée
- En accord avec l'Euro 6 pour les moteurs des différents constructeurs
- Les pièces telles que têtes de filtres, éléments et bols de récupération d'eau sont également disponibles pour les modules tier 4/5 et Euro 5.

**CHANGING
FILTRATION**

CREER LE CHANGEMENT

Les éléments de Rechange, les pièces détachées et les systèmes complets Parker Racor sont disponibles pour un large choix d'application dans l'après-vente indépendante. La spécification, la technologie et la qualité de fabrication sont en accord total avec les exigences constructeurs et vous permettent de garantir plus d'efficacité, de performance à moindre coût.

PLUS D'INFORMATION SUR "CHANGEZ VOTRE FILTRATION AVEC PARKER RACOR,

EMAIL: FILTRATIONINFO@PARKER.COM

PARKER.COM/CHANGINGFILTRATION



► **PARKER PIÈCES DÉTACHÉES PARKER RACOR :
ÉLÉMENTS FILTRANTS, BOLS DE RÉCUPÉRATION DE
CONDENSATS ET TÊTES DE FILTRES.**





Parker dans le monde

Europe, Moyen Orient, Afrique

AE – Émirats Arabes Unis, Dubai
Tél: +971 4 8127100
parker.me@parker.com

AT – Autriche, Wiener Neustadt
Tél: +43 (0)2622 23501-0
parker.austria@parker.com

AT – Europe de l'Est, Wiener Neustadt
Tél: +43 (0)2622 23501 900
parker.easteurope@parker.com

AZ – Azerbaïdjan, Baku
Tél: +994 50 2233 458
parker.azerbaijan@parker.com

BE/LU – Belgique, Nivelles
Tél: +32 (0)67 280 900
parker.belgium@parker.com

BG – Bulgarie, Sofia
Tél: +359 2 980 1344
parker.bulgaria@parker.com

BY – Biélorussie, Minsk
Tél: +48 (0)22 573 24 00
parker.poland@parker.com

CH – Suisse, Etoy
Tél: +41 (0)21 821 87 00
parker.switzerland@parker.com

CZ – République Tchèque, Klecany
Tél: +420 284 083 111
parker.czechrepublic@parker.com

DE – Allemagne, Kaarst
Tél: +49 (0)2131 4016 0
parker.germany@parker.com

DK – Danemark, Ballerup
Tél: +45 43 56 04 00
parker.denmark@parker.com

ES – Espagne, Madrid
Tél: +34 902 330 001
parker.spain@parker.com

FI – Finlande, Vantaa
Tél: +358 (0)20 753 2500
parker.finland@parker.com

FR – France, Contamine s/Arve
Tél: +33 (0)4 50 25 80 25
parker.france@parker.com

GR – Grèce, Athènes
Tél: +30 210 933 6450
parker.greece@parker.com

HU – Hongrie, Budaörs
Tél: +36 23 885 470
parker.hungary@parker.com

IE – Irlande, Dublin
Tél: +353 (0)1 466 6370
parker.ireland@parker.com

IL – Israël
Tél: +39 02 45 19 21
parker.israel@parker.com

IT – Italie, Corsico (MI)
Tél: +39 02 45 19 21
parker.italy@parker.com

KZ – Kazakhstan, Almaty
Tél: +7 7273 561 000
parker.easteurope@parker.com

NL – Pays-Bas, Oldenzaal
Tél: +31 (0)541 585 000
parker.nl@parker.com

NO – Norvège, Asker
Tél: +47 66 75 34 00
parker.norway@parker.com

PL – Pologne, Warszawa
Tél: +48 (0)22 573 24 00
parker.poland@parker.com

PT – Portugal
Tél: +351 22 999 7360
parker.portugal@parker.com

RO – Roumanie, Bucarest
Tél: +40 21 252 1382
parker.romania@parker.com

RU – Russie, Moscou
Tél: +7 495 645-2156
parker.russia@parker.com

SE – Suède, Spånga
Tél: +46 (0)8 59 79 50 00
parker.sweden@parker.com

SK – Slovaquie, Banská Bystrica
Tél: +421 484 162 252
parker.slovakia@parker.com

SL – Slovénie, Novo Mesto
Tél: +386 7 337 6650
parker.slovenia@parker.com

TR – Turquie, Istanbul
Tél: +90 216 4997081
parker.turkey@parker.com

UA – Ukraine, Kiev
Tél: +48 (0)22 573 24 00
parker.poland@parker.com

UK – Royaume-Uni, Warwick
Tél: +44 (0)1926 317 878
parker.uk@parker.com

ZA – Afrique du Sud, Kempton Park
Tél: +27 (0)11 961 0700
parker.southafrica@parker.com

Amérique du Nord

CA – Canada, Milton, Ontario
Tél: +1 905 693 3000

US – USA, Cleveland
Tél: +1 216 896 3000

Asie Pacifique

AU – Australie, Castle Hill
Tél: +61 (0)2-9634 7777

CN – Chine, Shanghai
Tél: +86 21 2899 5000

HK – Hong Kong
Tél: +852 2428 8008

IN – Inde, Mumbai
Tél: +91 22 6513 7081-85

JP – Japon, Tokyo

Tél: +81 (0)3 6408 3901

KR – Corée, Seoul
Tél: +82 2 559 0400

MY – Malaisie, Shah Alam
Tél: +60 3 7849 0800

NZ – Nouvelle-Zélande, Mt Wellington
Tél: +64 9 574 1744

SG – Singapour
Tél: +65 6887 6300

TH – Thaïlande, Bangkok
Tél: +662 186 7000

TW – Taiwan, Taipei
Tél: +886 2 2298 8987

Amérique du Sud

AR – Argentine, Buenos Aires
Tél: +54 3327 44 4129

BR – Brésil, Sao Jose dos Campos
Tél: +55 800 727 5374

CL – Chili, Santiago
Tél: +56 2 623 1216

MX – Mexico, Toluca
Tél: +52 72 2275 4200

Centre européen d'information produits
Numéro vert : 00 800 27 27 5374
(depuis 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)

Parker Hannifin France SAS

142, rue de la Forêt
74130 Contamine-sur-Arve
Tél: +33 (0)4 50 25 80 25
Fax: +33 (0)4 50 25 24 25
parker.france@parker.com
www.parker.com