

Éléments de rechange Donaldson pour Daf et Scania

Les éléments de rechange air Donaldson sont équipés d'un média ignifugé en cellulose et sont tous dotés de la technologie RadialSeal™.

RadialSeal™

Mise au point par Donaldson il y a plus de 20 ans. Le couvercle et le joint ne font qu'un. Le matériau d'étanchéité souple permet une fixation sûre et simplifie la maintenance. Les filtres sont munis de la technologie d'étanchéité RadialSeal, qui crée une jonction optimale, fiable et facilite l'entretien.



Daf XF105

Donaldson propose désormais les cartouches de rechange pour les éléments DAF XF105. Le filtre est pourvu d'une conception conique avec un couvercle personnalisé adapté à ce boîtier unique. Le revêtement intérieur en plastique solide assure la rigidité et guide l'élément dans le boîtier. Et grâce à son revêtement extérieur en plastique, cet élément est robuste mais léger. Pour des performances sur route optimales, un média ignifugé en cellulose haute efficacité est intégré. Même si l'élément est conique avec des systèmes de positionnement axiaux, l'étanchéité est rendue possible par le joint radial. Le couvercle et le joint ne font qu'un. Le matériau d'étanchéité souple permet une fixation sûre et simplifie la maintenance.

Éléments de rechange Donaldson pour Daf et Scania

Séries G et R de Scania

Donaldson propose désormais des éléments de rechange pour les éléments de filtre Scania, identifiables par leur couvercle en forme de fleur. Ces éléments adaptables présentent le fameux couvercle en forme de fleur pour un ajustement optimal dans le corps de filtre. Pour s'adapter à tous les modèles, des versions courtes, longues, normales ou ignifuges sont disponibles dans notre gamme. Grâce à la technologie de joint radial, mise au point par Donaldson il y a 20 ans, nous assurons une étanchéité fiable qui protège votre moteur dans toutes les conditions. Cette technologie d'étanchéité révolutionnaire associe deux composants en un, le couvercle et le joint. Ce matériau d'étanchéité souple crée une fixation sûre et simplifie la maintenance.

| Numéro de référence Donaldson | Description |
|-------------------------------|--|
| P953210 | Cartouche principale, média normal, version longue |
| P953211 | Cartouche principale, média normal, version courte |
| P953212 | Cartouche principale, média ignifugé, version longue |
| P953213 | Cartouche principale, média ignifugé, version courte |
| P953214 | Élément de sécurité, version longue |
| P953215 | Élément de sécurité, version courte |



À propos de Donaldson

Donaldson est l'un des principaux fournisseurs dans le monde de systèmes de filtration qui améliorent la vie des gens, augmentent les performances des équipements de nos clients et protègent l'environnement. Nous sommes axés sur la technologie et faisons le maximum pour satisfaire les besoins de nos clients, grâce à un processus de recherche et développement innovant, à notre savoir-faire sur les diverses applications de filtration et à notre présence dans le monde entier. Nos 12 200 employés contribuent au succès de la société en accompagnant nos clients dans plus de 140 points de vente, de fabrication et de distribution à travers le monde.

Donaldson fait partie des indices S&P MidCap 400 et Russell 1000, et nos actions se négocient à la Bourse de New York (NYSE) sous le symbole DCI. Pour plus d'informations, consultez www.donaldson.com



Donaldson Europe b.v.b.a.
Interleuvenlaan 1
3001 Louvain
Belgique

Engine-europe@donaldson.com
www.donaldson.com

Europe +32-16-38-3811
Amérique du Nord 800-374-1374
Mexique +52-449-910-6150
Amérique latine et Caraïbes +52-449-910-6150
Brésil +55-11-2119-1604

Afrique du Sud +27-11-997-6000
Asie du Sud-Est 65-6311-7373
Grande Chine 852-2405-8388
Japon 81-42-540-4112
Australie 61-02-4350-2033
Inde +91-124-2290060

Brochure n° F116085-UE (09/14)

© 2014 Donaldson Company, Inc.

Donaldson Company, Inc. se réserve le droit de modifier ou de cesser de produire tout modèle ou spécification à tout moment et sans préavis.