



TTI

TODD TECHNOLOGIES INC





TODD TECHNOLOGIES INC



A PROPOS DE NOUS

TTI est une organisation orientée client qui conçoit, fabrique et fournit des produits techniques afin d'améliorer les processus de nos clients. Notre équipe se concentre sur le développement de produits qui ont un impact sur vos résultats tout en respectant l'environnement, nos clients et nos employés. Plusieurs membres de l'équipe TTI ont plus de 30 ans d'expérience dans l'industrie de la filtration. L'équipe de TTI a fourni des filtres d'aération, des produits de filtration et des élastomères de qualité à des clients du monde entier dans les industries suivantes : énergie, agroalimentaire, hydraulique, pharmaceutique et industrie manufacturière.

MESSAGE DU PRESIDENT TODD YOUNGGREEN

Chez TTI, nous avons à cœur d'améliorer votre efficacité et d'avoir un impact positif sur vos résultats. Nos produits vous aideront à optimiser vos processus. Nous fournissons les meilleurs filtres d'aération, produits de filtration et élastomères de l'industrie. En tant que fournisseur de solutions complètes, nous avons la possibilité de concevoir des réponses personnalisées pour votre application. En tant que président de l'TTI, je vous fais la promesse que nos produits et services seront à la hauteur de vos attentes. Si ce n'est pas le cas, veuillez me contacter directement et nous trouverons une solution. J'apprécie votre intérêt pour les produits TTI!



TODD TECHNOLOGIES INC

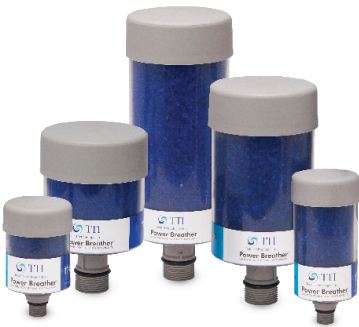
Corporate Office
4699 Nautilus Court S Suite 404
Boulder, CO 80301

Phone
+1 (303) 585-0132

Online
www.toddtechinc.com

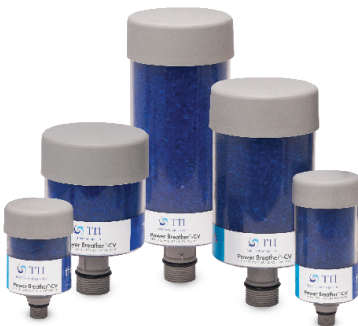
FILTRES D'AERATION

Filtre d'aération



Ce filtre d'aération apporte une réelle amélioration par rapport aux filtres dépoussiéreur habituels et reniflards des fabricants d'équipements. Notre design unique à double média filtrant en fibre de verre permet une filtration absolue à 1 micron et retient efficacement la saleté et ce avec une faible perte de charge. Le power Gel, leader de l'industrie, offre une capacité de rétention d'humidité de près de 20 % supérieure à ses principaux concurrents.

Filtre d'aération – CV



La gamme CV des filtres d'aération de TTI offre le même design unique à double média filtrant ainsi que notre Power Gel leader de l'industrie mais comporte en plus la technologie de soupape de contrôle de TTI. Le Power Breather-CV est idéal pour les applications à faible débit et discontinues dans des environnements à l'humidité élevée.

FILTRES D'AERATION



Filtre d'aération Titan

La gamme Titan des filtres d'aération de TTI est adaptée aux débits élevés et possède une durée d'utilisation optimisée. Ils sont idéaux pour les parc de réservoirs et les grandes installations. Les options incluent : la soupape de contrôle en standard, la technologie SmartFlow™ et une option sans soupape de contrôle pour les applications à débit très élevé. La gamme Titan est la gamme de filtre d'aération la plus polyvalente et ayant la plus longue durée d'utilisation.



Filtre d'aération TitanGuard

La gamme TitanGuard des filtres d'aération de TTI, est une cartouche de rénovation pour la gammes de reniflards Air Sentry® Guardian®. TTI optimise cette conception avec le design unique à double média filtrant en fibre de verre (1 micron absolu) ainsi que notre Power Gel leader de l'industrie.



Filtre d'aération rechargeables en acier inoxydable

Nos filtres d'aération rechargeables en acier inoxydable sont une solution idéale pour l'élimination des particules et de l'humidité dans les environnements à débit et humidité élevés. TTI est le seul fabricant qui propose la construction en acier inoxydable en standard dans un filtre d'aération rechargeable. Cette gamme de produits dispose d'une surface filtrante 20 % supérieure et 20 % de capacité de rétention d'humidité de plus que notre principal concurrent. Tous les kits sont entièrement compatibles avec les corps de filtres DesCase® pour filtres d'aération rechargeables.

KITS D'ADAPTEURS

Kits d'adaptateurs pour systèmes de filtration

Garder vos systèmes hydrauliques, boîtes d'engrenage et les contenants de rangement propres, secs et en état de fonctionnement optimal peut être un défi pour les professionnels de l'entretien.

TTI propose une gamme complète de kits adaptateurs : dont des Kits d'adaptateur hydrauliques, de réducteurs et de batterie. Nos kits d'adaptateurs comprennent un connecteur pour une installation facile des systèmes de filtration Power Breathers et accessoires tels que les prises d'échantillons et indicateurs de vide. Ils empêchent l'entrée de la saleté et de l'humidité dans votre équipement et dans les réservoirs de stockage. Ils sont essentiels pour garantir une lubrification de qualité constante.

La gamme de kits d'adaptateurs de TTI permet, aux opérateurs soucieux de la qualité, de mettre en œuvre des pratiques exemplaires de lubrification :

Connexion de la purge pour aller vers un système de filtration

Connexion de retour après un système de filtration

Connexion pour un filtre déshydratant

Vanne d'échantillonnage

Indicateur de vide

En disposant d'un collecteur unique, le kit d'adaptateur TTI réduit le nombre d'intrusions dans votre système, minimisant ainsi la possibilité d'entrée de contaminants.



FILTRES PORTATIFS & A CHANGEMENT RAPIDE



Filtres portatifs

TTI conçoit et construit des filtres portatifs idéaux pour les applications de petite et moyenne taille nécessitant la filtration de fluides base minérale. Notre design portatif et léger est la solution idéale pour maintenir la propreté des fluides dans les installations ayant plusieurs applications.



Filtres à changement rapide

Nous proposons une gamme complète de filtres à changement rapide pour s'adapter aux systèmes de filtration TTI ainsi qu'aux systèmes existants. Les gamme inclue des cartouches bêta1000 en microfibre de verre et des cartouches éliminant l'humidité, et ce dans toutes les configurations standard de l'industrie. Avec une large compatibilité chimique et couvrant toute la gamme de températures de fonctionnement, les solutions TTI sont le choix idéal pour les applications de filtration les plus exigeantes.

Joint, étanchéités et produits élastomériques sur mesure



Personnalisation

Notre expertise et notre connaissance approfondie des différentes industries nous permettent de vous proposer les solutions idéales pour toutes les applications d'étanchéités. TTI peut également concevoir et construire un moule sur mesure et vous livrer le produit fini en 2-3 semaines. Les produits TTI sont tous conformes aux normes FDA, USP Class VI, et NSF 61.

Nous sommes en mesure de:

Créer des prototypes:

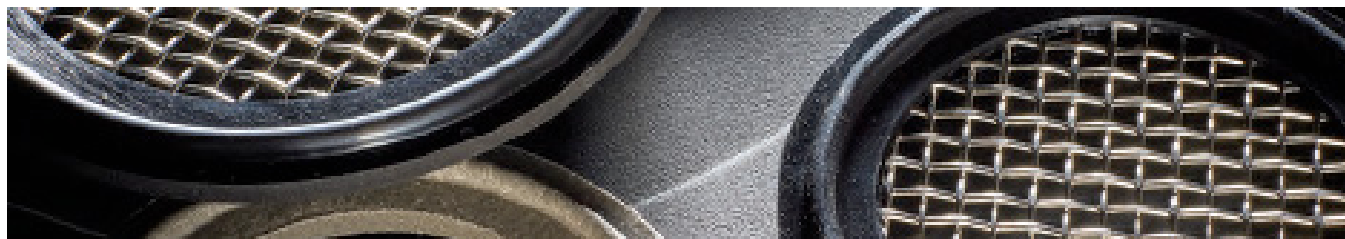
Nous concevons des prototypes personnalisés en utilisant des procédés avancés et des systèmes CAO afin de raccourcir votre cycle de conception et de développement de nouveaux produits.

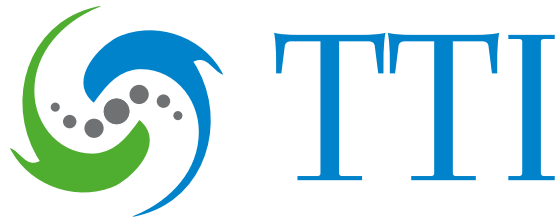
Réaliser des équivalences par ingénierie inversée:

Si votre fournisseur actuel n'offre pas la qualité de service qui fait la réputation de TTI, n'hésitez pas à nous envoyer le produit pour qu'on évalue la possibilité d'en faire une équivalence par ingénierie inversée.

Certifications

- ANSI/NSF Std. 61
- USP Class VI
- USFDA 21CFR





TODD TECHNOLOGIES INC

TTI s'engage à fournir des solutions à forte valeur ajoutée pour le maintien de la propreté de vos lubrifiants, la fiabilité de vos applications et vos besoins d'étanchéité. TTI a à cœur de concevoir, fabriquer et fournir des produits qui respectent les normes de qualité les plus strictes.

Nos initiatives stratégiques en matière de qualité sont au cœur de cet engagement :

- Communication et collaboration avec nos clients pour comprendre leurs besoins en termes de performance et de qualité.
- Le respect de la norme ISO 9001 est au cœur de notre charte de qualité.
- Mettre l'accent sur l'amélioration continue de tous les produits et procédés.
- S'engager à avoir une excellente qualité de service et les meilleurs délais de l'industrie.

Nos partenaires qualité

ASTM International

L'ASTM élabore et publie des normes techniques consensuelles pour un large éventail de matériaux et de produits, y compris des méthodes d'essai adoptées par TTI.

EU

Les matériaux de construction élastomériques sont conformes aux normes établies par l'Union européenne pour assurer la pureté et l'utilisation sûre avec les aliments et les boissons destinés à la consommation humaine.

Food & Drug Administration

Les matériaux de construction élastomériques sont conformes aux normes établies par la US Food and Drug Administration qui garantissent la pureté et le contact avec les aliments et les boissons pour la consommation humaine.

NSF International

TTI offre plusieurs grades de composés élastomériques qui ont été testés et certifiés par la NSF International, qui est le principal développeur de normes de santé publique et de programmes de certifications qui aident à protéger les aliments, l'eau, les produits de consommation et l'environnement mondial.

REACH Compliant

Le gel de silice deshydratant expédié aux entreprises membres de l'UE est conforme à la directive REACH.