

agricultural solutions

2026
FR/DE



fitt[®] industrial |  Certified Corporation

Machines à ensemercer pneumatiques / Pneumatische Sämaschinen

Nos solutions pour les machines à ensemercer pneumatiques garantissent un flux de matière précis et constant pendant l'ensemencement. Les tuyaux en PVC offrent une bonne résistance à l'abrasion et une bonne flexibilité, ce qui contribue à un ensemencement optimisé et efficace.

Unsere Lösungen für pneumatische Sämaschinen garantieren einen präzisen und konstanten Materialfluss während der Aussaat. PVC-Schläuche bieten eine gute Abriebfestigkeit und Flexibilität und tragen zu einer optimierten und effizienten Aussaat bei.



FITT AGROFLEX UV-R SUPERELASTIC

Tuyau agricole robuste pour machines de fertilisation.

- Haute flexibilité.
- Grande résistance aux rayons UV.
- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für intensive landwirtschaftliche Nutzung für Düngemaschinen.

- Hohe Flexibilität.
- Hohe UV-Beständigkeit.
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT AGROFLEX UV-R LD

Tuyau pour les usages en agriculture avec une grande résistance aux rayons UV.

- Haute flexibilité à basse température.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für landwirtschaftliche Nutzung mit hoher UV-Beständigkeit.

- Hohe Flexibilität bei niedrigen Temperaturen.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT ALIFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive sur les machines de l'industrie alimentaire et de l'agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute durabilité.
- Bonne flexibilité.

Schlauch für intensive Nutzung auf Maschinen der Lebensmittelindustrie und Landwirtschaftsmaschinen.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe Langlebigkeit.
- Gute Flexibilität.



FITT ALIFLEX EVO

Tuyau pour usage intensif installé sur des machines de l'industrie alimentaire et agricole.

- Résistance élevée à l'écrasement.
- Durabilité élevée.
- Flexibilité maximale.

Schlauch für den schweren Einsatz auf Maschinen in der Lebensmittel- und Landwirtschaftsindustrie.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe Haltbarkeit.
- Maximale Flexibilität.



FITT ALIFLEX SUPERFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive sur les machines de l'industrie alimentaire et de l'agriculture.

- Haute flexibilité.
- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute durabilité.

Schlauch für intensive Nutzung auf Landwirtschaftsmaschinen und Maschinen der Lebensmittelindustrie.

- Hohe Flexibilität.
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe Langlebigkeit.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Machines à ensemercer mécaniques / Mechanische Sämaschinen

Nos solutions pour les machines à ensemercer mécaniques garantissent un flux de matière précis et constant pendant l'ensemencement. Les tuyaux en PU offrent une haute résistance à l'abrasion et une bonne flexibilité, ce qui contribue à un ensemencement optimisé et efficace.

Unsere Lösungen für mechanische Sämaschinen garantieren einen präzisen und konstanten Materialfluss während der Aussaat. PU-Schläuche bieten eine hohe Abriebfestigkeit und Flexibilität und tragen zu einer optimierten und effizienten Aussaat bei.



FITT VENFLEX PU HD

Tuyau en PU pour les utilisations intensives sur les machines agricoles.

- Haute résistance à l'abrasion.
- Bonne résistance à l'agression chimique.
- Grande résistance aux rayons UV.

PU-Schlauch für intensive Nutzung auf Landwirtschaftsmaschinen.

- Hohe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Hohe UV-Beständigkeit.



FITT VENFLEX PU LD

Tuyau pour l'usage industriel idéal pour l'aspiration de poudres abrasives en vide léger.

- Haute flexibilité.
- Haute résistance à l'ozone et aux substances huileuses.
- Résistance extrême à l'abrasion interne/externe.

Schlauch für industrielle Nutzung für leichte Vakuumabsaugung von Schleifstaub.

- Hohe Flexibilität.
- Hohe Beständigkeit gegen Ozon und ölige Substanzen.
- Extreme interne/externe Abriebfestigkeit.



Camion-citerne / Landwirtschaftlicher Traktor mit Tanker

Résistante parfaite à la pression et gestion optimales des liquides, les tuyaux pour camions-citernes permettent de transporter l'eau et les boues en toute sécurité sur le terrain. Nos solutions sont conçues pour durer et offrir des performances élevées, même dans les conditions les plus exigeantes.

Die Schläuche für landwirtschaftliche Traktoren mit Tanker haben eine perfekte Druckfestigkeit und ein optimales Management von Flüssigkeiten und ermöglichen eine sichere Handhabung von Wasser und Jauche auf dem Feld. Unsere Lösungen wurden entwickelt, um Langlebigkeit und hohe Leistungen auch in den schwierigsten Bedingungen zu garantieren.



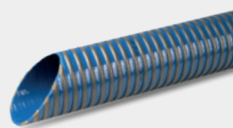
FITT MULTIFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.
- Bonne flexibilité.

Schlauch für intensive Nutzung in der Landwirtschaft.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Gute Flexibilität.



FITT MULTIFLEX XTREME

Tuyau pour l'utilisation intensive pour l'agriculture, même à basse température.

- Flexibilité extrême au froid.
- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute résistance à l'abrasion externe.

Schlauch für intensive Nutzung in der Landwirtschaft, auch bei niedrigen Temperaturen.

- Extrem flexibel bei Kälte.
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute externe Abriebfestigkeit.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).

Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Pulvérisateurs / Spritzmaschinen

Tuyaux de haute qualité pour les pulvérisateurs, conçus pour une pression élevée et une grande résistance aux produits chimiques et aux intempéries. Nos solutions assurent une distribution uniforme des liquides de traitement des cultures, améliorant ainsi l'efficacité des opérations agricoles et minimisant les gaspillages.

Qualitativ hochwertige Schläuche für Spritzmaschinen, die entwickelt wurden, um hohe Druckwerte und Beständigkeit gegen chemische Produkte und Witterungseinflüsse zu garantieren. Unsere Lösungen versichern eine gleichmäßige Verteilung der Flüssigkeiten für die Behandlung der Anbauten, sodass die Wirksamkeit der landwirtschaftlichen Eingriffe verbessert wird und Verschwendungen auf ein Mindestmaß reduziert werden.



FITT AGROFLEX UV-R SUPERELASTIC

Tuyau agricole robuste pour machines de fertilisation.

- Haute flexibilité.
- Grande résistance aux rayons UV.
- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für intensive landwirtschaftliche Nutzung für Düngemaschinen.

- Hohe Flexibilität.
- Hohe UV-Beständigkeit.
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



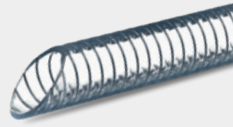
FITT METALFLEX BK

Tuyau pour utilisation intensive, idéal pour l'aspiration et la distribution de substances en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'abrasion interne/externe.

Saug- und Druckschlauch für intensive Nutzung, ideal für Landwirtschaftsstoffe.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute interne/externe Abriebfestigkeit.



FITT METALFLEX

Tuyau pour utilisation intensive, idéal pour l'aspiration et la distribution de substances dans l'industrie alimentaire, l'agriculture, les usines de production industrielle, la navigation de plaisance et l'énergie éolienne.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'abrasion interne/externe.

Saug- und Druckschlauch für intensive Nutzung, ideal für Stoffe der Lebensmittelindustrie, in der Landwirtschaft, in industriellen Produktionsanlagen, in der Nautik und in der Windkraftindustrie.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute interne/externe Abriebfestigkeit.



FITT SUPERELASTIC

Tuyau pour l'alimentation des fontaines.

- Haute durabilité.
- Haute flexibilité.

Schlauch für die Versorgung von Brunnen.

- Hohe Langlebigkeit.
- Hohe Flexibilität.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.



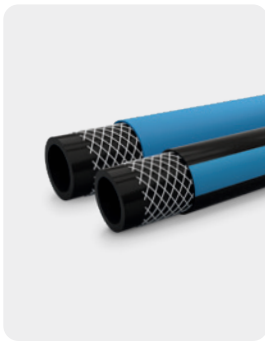
FITT REFITEX 20BAR

Tuyau pour air comprimé et eau pour usage industriel et agricole, résistant à la pression jusqu'à 20 bars.

- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Haute résistance aux agressions chimiques.

Druckluft- und Wasserschlauch für industrielle und landwirtschaftliche Nutzung, Druckfestigkeit bis zu 20 bar.

- Hohe externe Abriebfestigkeit.
- Hohe chemische Beständigkeit.



FITT REFITEX 40BAR

Tuyau pour l'eau et les engrais en agriculture et dans les installations de production industrielle, avec une pression d'utilisation allant jusqu'à 40 bars.

- Bonne flexibilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für Wasser und Düngemittel in der Landwirtschaft und in industriellen Produktionsanlagen mit Verwendung eines Drucks bis zu 40 bar.

- Gute Flexibilität.
- Gute externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT REFITEX 80BAR

Tuyau pour l'eau et les engrais en agriculture, avec une pression d'utilisation allant jusqu'à 80 bars.

- Bonne flexibilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für Wasser und Düngemittel in der Landwirtschaft mit Verwendung eines Drucks bis zu 80 bar.

- Gute Flexibilität.
- Gute externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



Pompes motorisées pour la pulvérisation et pompes à épaulement / Motorspritzpumpen und Rückensprüher

Hautes performances en termes de résistance à la pression et de flexibilité. Essentiels pour une pulvérisation efficace, ils permettent la transmission de liquides sur de longues distances et dans des conditions extrêmes, en garantissant toujours une fiabilité opérationnelle maximale.

Hohe Leistung hinsichtlich der Druckfestigkeit und Flexibilität. Sie sind unentbehrlich für effizientes Sprühen und unterstützen die Übertragung von Flüssigkeiten über große Entfernungen und unter extremen Bedingungen, sodass jederzeit maximale Betriebssicherheit gewährleistet ist.



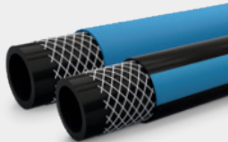
FITT REFITTEX 20BAR

Tuyau pour air comprimé et eau pour usage industriel et agricole, résistant à la pression jusqu'à 20 bars.

- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Haute résistance aux agressions chimiques.

Druckluft- und Wasserschlauch für industrielle und landwirtschaftliche Nutzung, Druckfestigkeit bis zu 20 bar.

- Hohe externe Abriebfestigkeit.
- Hohe chemische Beständigkeit.



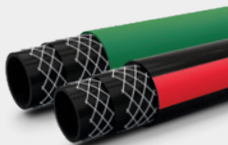
FITT REFITTEX 40BAR

Tuyau pour l'eau et les engrais en agriculture et dans les installations de production industrielle, avec une pression d'utilisation allant jusqu'à 40 bars.

- Bonne flexibilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für Wasser und Düngemittel in der Landwirtschaft und in industriellen Produktionsanlagen mit Verwendung eines Drucks bis zu 40 bar.

- Gute Flexibilität.
- Gute externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT REFITTEX 80BAR

Tuyau pour l'eau et les engrais en agriculture, avec une pression d'utilisation allant jusqu'à 80 bars.

- Bonne flexibilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für Wasser und Düngemittel in der Landwirtschaft mit Verwendung eines Drucks bis zu 80 bar.

- Gute Flexibilität.
- Gute externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT METALFLEX BK

Tuyau pour utilisation intensive, idéal pour l'aspiration et la distribution de substances en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'abrasion interne/externe.

Saug- und Druckschlauch für intensive Nutzung, ideal für Landwirtschaftsstoffe.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute interne/externe Abriebfestigkeit.



FITT METALFLEX

Tuyau pour utilisation intensive, idéal pour l'aspiration et la distribution de substances dans l'industrie alimentaire, l'agriculture, les usines de production industrielle, la navigation de plaisance et l'énergie éolienne.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'abrasion interne/externe.

Saug- und Druckschlauch für intensive Nutzung, ideal für Stoffe der Lebensmittelindustrie, in der Landwirtschaft, in industriellen Produktionsanlagen, in der Nautik und in der Windkraftindustrie.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute interne/externe Abriebfestigkeit.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Pompes / Pumpen

Nos solutions assurent une gestion efficace des débits d'eau, en proposant des tuyaux solides, flexibles et durables, idéaux pour transporter de l'eau propre et sûre à l'aide de pompes. Conçus également pour l'alimentation des étangs.

Unsere Lösungen garantieren eine wirksame Verwaltung des Wasserflusses, indem wir beständige, flexible und langlebige Schläuche bieten, die ideal für den Transport von sauberem und sicherem Wasser mit Pumpen sind. Sie wurden auch für die Versorgung von Teichen entwickelt.



FITT AGROFLEX LD

Tuyau pour les transvasements et l'irrigation en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'agression chimique.
- Disponible aussi dans la version jaune.

Schlauch für die Abfüllung und Bewässerung in der Landwirtschaft.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Auch in der gelben Version erhältlich.



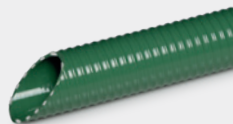
FITT AGROFLEX HD

Tuyau pour l'utilisation intensive, pour les transvasements et l'irrigation en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für intensive Nutzung für die Abfüllung und Bewässerung in der Landwirtschaft.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT AGROFLEX MULTIPURPOSE MDS

Tuyau polyvalent pour l'aspiration de charges moyennes et le transport de liquides.

- Grande polyvalence d'utilisation.
- Haute flexibilité.
- Bonne résistance à l'écrasement.

Mehrweckschlauch für mäßig intensive Nutzung für die Absaugung und den Transport von Flüssigkeiten.

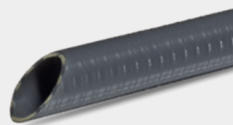
- Außerordentlich vielseitig benutzbar.
- Hohe Flexibilität.
- Gute Quetschfestigkeit.



FITT ASPIRFLEX

Tuyau avec filtre et raccords pour le raccordement aux pompes.

Schlauch mit Filter und Anschlüssen für die Verbindung mit Pumpen.



FITT ASPIRFLEX PLUS

Tuyau avec filtre en laiton et raccords pour le raccordement aux pompes.

- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'écrasement.

Schlauch mit Filter aus Messing und mit Anschlüssen für die Verbindung mit Pumpen.

- Gute Flexibilität.
- Gute Quetschfestigkeit.

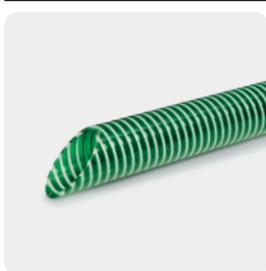


Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Épandeurs de fumier et d'engrais / Jauche- und Düngemittelverteiler

Conçus pour transporter en toute sécurité des matériaux liquides ou semi-liquides, nos tuyaux résistent à l'usure et aux substances agressives, facilitant l'application uniforme et précise des engrais, indispensables à une bonne gestion des sols.

Unsere Schläuche wurden für den sicheren Transport von flüssigem oder halbflüssigem Material entwickelt, und sie sind beständig gegen Verschleiß und aggressive Stoffe, sodass sie eine gleichmäßige und präzise Anwendung der Düngemittel fördern, was für ein korrektes Bodenmanagement unerlässlich ist.



FITT AGROFLEX UV-R SUPERELASTIC

Tuyau agricole robuste pour machines de fertilisation.

- Haute flexibilité.
- Haute résistance aux UV et à l'écrasement.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für intensive landwirtschaftliche Nutzung für Düngemaschinen.

- Hohe Flexibilität.
- Hohe UV-Beständigkeit und Quetschfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT AGROFLEX UV-R LD

Tuyau pour les usages en agriculture avec une grande résistance aux rayons UV.

- Haute flexibilité à basse température.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für landwirtschaftliche Nutzung mit hoher UV-Beständigkeit.

- Hohe Flexibilität bei niedrigen Temperaturen.
- Gute chemische Beständigkeit.



FITT MULTIFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Bonne résistance à l'agression chimique.
- Bonne flexibilité.

Schlauch für intensive Nutzung in der Landwirtschaft.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe externe Abriebfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Gute Flexibilität.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Irrigation / Bewässerung

Nos tuyaux assurent une distribution efficace et homogène de l'eau et résistent à la pression et aux agents atmosphériques, ce qui les rend idéaux pour les cultures et les jardins.

Unsere Schläuche, die eine effiziente und gleichmäßige Verteilung des Wassers versichern und Druckfestigkeit und Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse bieten, sind ideal für Anbauten und Gärten.



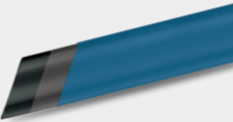
FITT GOLDTEK PRO

Tuyau pour le passage de l'eau, adapté à l'industrie et à l'agriculture pour une utilisation intensive et professionnelle.

- Haute résistance à la pression.
- Robuste.
- Flexibilité extrême.
- Haute résistance aux coupures et à l'abrasion externe.

Wasserschlauch für den intensiven professionellen Gebrauch in Industrie und Landwirtschaft.

- Hervorragende Druckfestigkeit.
- Robust.
- Extrem flexibel.
- Hohe Schnitt- und externe Abriebfestigkeit.



FITT FLAT HD

Tuyau plat pour l'utilisation intensive en agriculture.

- Haute durabilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.

Sprühschlauch für intensive Nutzung in der Landwirtschaft.

- Hohe Langlebigkeit.
- Gute externe Abriebfestigkeit.



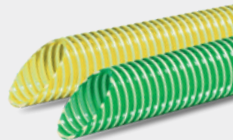
FITT FLAT LD

Tuyau plat pour l'irrigation des potagers et des jardins.

- Haute résistance à l'abrasion externe.

Sprühschlauch für die Bewässerung von Gemüsegärten und Gärten.

- Gute externe Abriebfestigkeit.



FITT AGROFLEX LD

Tuyau pour les transvasements et l'irrigation en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'agression chimique.
- Disponible aussi dans la version jaune.

Schlauch für die Abfüllung und Bewässerung in der Landwirtschaft.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Auch in der gelben Version erhältlich.



FITT AGROFLEX HD

Tuyau pour l'utilisation intensive, pour les transvasements et l'irrigation en agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne résistance à l'agression chimique.

Schlauch für intensive Nutzung für die Abfüllung und Bewässerung in der Landwirtschaft.

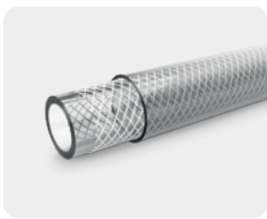
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.



Liquides alimentaires / Flüssige Lebensmittel

Tuyaux certifiés pour le transport de liquides alimentaires, nos produits répondent aux normes les plus strictes en matière de sécurité hygiénique, garantissant la pureté et l'intégrité du produit pendant son transport et sa distribution.

Zertifizierte Schläuche für die sichere Beförderung von flüssigen Lebensmitteln, unsere Produkte entsprechen den höchsten hygienischen Sicherheitsstandards und garantieren Reinheit und Unversehrtheit des Produkts während der Beförderung und Ausgabe.



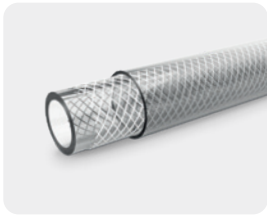
FITT REFITEX CRISTALLO

Tuyau idéal pour une utilisation sous pression dans l'industrie alimentaire, l'agriculture, les usines de production industrielle, la navigation de plaisance et l'énergie éolienne.

- Bonne flexibilité.
- Grande polyvalence.

Idealer Schlauch für die Nutzung unter Druck in der Lebensmittelindustrie, in der Landwirtschaft, in industriellen Produktionsanlagen, in der Nautik und in der Windkraftindustrie.

- Gute Flexibilität.
- Hohe Vielseitigkeit.



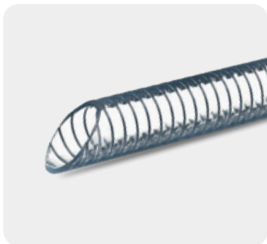
FITT REFITEX CRISTALLO PLUS

Tuyau idéal pour une utilisation sous haute pression pour des applications dans l'industrie alimentaire.

- Résistant aux pressions élevées.
- Bonne flexibilité.
- Grande polyvalence.
- Transparence maximale.

Idealer Schlauch für die Nutzung mit hohen Druckwerten für Anwendungen in der Lebensmittelindustrie.

- Hohe Druckfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Hohe Vielseitigkeit.
- Maximale Transparenz.



FITT METALFLEX

Tuyau pour utilisation intensive, idéal pour l'aspiration et la distribution de substances dans l'industrie alimentaire, l'agriculture, les usines de production industrielle, la navigation de plaisance et l'énergie éolienne.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Bonne résistance à l'abrasion interne/externe.

Saug- und Druckschlauch für intensive Nutzung, idéal für Stoffe der Lebensmittelindustrie, in der Landwirtschaft, in industriellen Produktionsanlagen, in der Nautik und in der Windkraftindustrie.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Gute interne/externe Abriebfestigkeit.



FITT VITIS

Tuyau flexible pour l'industrie vinicole, idéal pour faciliter les transferts et réduire l'effort opérationnel par rapport aux tuyaux plus rigides.

- Grande flexibilité et malléabilité.
- Résistance élevée à l'écrasement.
- Durabilité et intégrité dans le temps.

Flexibler Schlauch für die Weinindustrie, idéal zur Erleichterung von Umfüllungen und zur Reduzierung des Arbeitsaufwands im Vergleich zu starren Schläuchen.

- Hohe Flexibilität und Biegsamkeit.
- Hohe Quetschfestigkeit.
- Dauerhaftigkeit und Beständigkeit im Laufe der Zeit.



FITT ENOFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive dans l'industrie alimentaire et pour le passage du vin.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Bonne flexibilité.
- Disponible aussi dans la version SF, pour les utilisations moins intensives.

Schlauch für intensive Nutzung in der Lebensmittelindustrie und Durchfluss von Wein.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Gute Flexibilität.
- Auch in der Version SF für weniger intensive Nutzung erhältlich.



FITT ALIFLEX

Tuyau pour l'utilisation intensive sur les machines de l'industrie alimentaire et de l'agriculture.

- Haute résistance à l'écrasement.
- Haute durabilité.
- Bonne flexibilité.

Schlauch für intensive Nutzung auf Maschinen der Lebensmittelindustrie und Landwirtschaftsmaschinen.

- Hohe Quetschfestigkeit.
- Hohe Langlebigkeit.
- Gute Flexibilität.

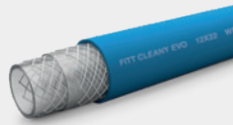


Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

Assainissement / Reinigung

Très résistants aux produits chimiques et aux températures élevées, nos tuyaux d'assainissement garantissent sécurité et fiabilité lors du transport de liquides de nettoyage et de désinfection dans les environnements professionnels. Utilisables jusqu'à 80 bars.

Hochbeständige Lösungen gegen chemische Produkte und hohe Temperaturen, unsere Schläuche für die Reinigung garantieren Sicherheit und Zuverlässigkeit bei der Beförderung von Reinigungs- und Desinfektionsflüssigkeiten in professionellen Umgebungen. Verwendbar bis zu 80 bar.



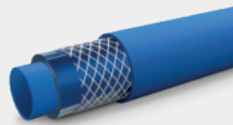
FITT CLEANY EVO

Tuyau idéal pour l'assainissement dans l'industrie alimentaire et l'agriculture.

- Couche interne qui garantit une résistance supérieure aux produits de nettoyage.
- La couche extérieure offre une excellente résistance aux produits chimiques agressifs.
- Haute flexibilité.
- Haute résistance à l'abrasion externe.

Der ideale Schlauch für die Reinigung und Desinfektion in der Lebensmittelindustrie und in der Landwirtschaft.

- Die Innenschicht garantiert eine überragende Beständigkeit gegen Reinigungsmittel.
- Die Außenschicht garantiert eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen aggressive chemische Stoffe.
- Hohe Flexibilität.
- Hohe externe Abriebfestigkeit.



FITT CLEANY 20BAR

Tuyau idéal pour l'assainissement dans l'industrie alimentaire et l'agriculture pour les systèmes à moyenne et basse pression.

- Avec barrière antimicrobienne interne/externe.
- Résistant aux détergents de nettoyage.
- Résistant aux produits chimiques agressifs.
- Haute résistance à l'abrasion externe.
- Haute flexibilité.

Der ideale Schlauch für die Reinigung und Desinfektion bei mittlerem und niedrigem Druck von Anlagen in der Lebensmittelindustrie und in der Landwirtschaft.

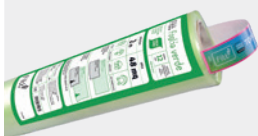
- Mit interner/externer antimikrobieller Schutzschicht.
- Widerstandsfähig gegen Reinigungsmittel.
- Widerstandsfähig gegen aggressive chemische Stoffe.
- Hohe externe Abriebfestigkeit.
- Hohe Flexibilität.



Protection des cultures / Schutz der Anbauten

Film en polyéthylène pour la protection des cultures contre les agents atmosphériques, idéal pour contribuer à créer un environnement de croissance optimal. Résistant et facile à installer, le film offre une protection contre la pluie, le vent et les basses températures, favorisant ainsi une récolte saine et abondante.

Folie aus Polyethylen für den Schutz der Anbauten vor Witterungseinflüssen, ideal um dazu beizutragen, eine optimale Umgebung für das Wachstum zu erschaffen. Die Folie ist beständig und leicht zu installieren und versichert den Schutz gegen Regen, Wind und niedrige Temperaturen, sodass eine gesunde und reiche Ernte gefördert wird.



FITT FOGLIA VERDE

Toile de polyéthylène pour la couverture des jardins potagers et pour l'usage domestique.

- Résistance élevée testée en laboratoire.
- Durée minimum garantie.
- Deux fois plus de surface pour le même poids.
- Composition spéciale en qualité alimentaire.
- Marquage CE.
- Couverture d'assurance de Responsabilité Civile Produits

Folie aus Polyethylen für die Abdeckung von Gemüsegärten und Gärten und den häuslichen Gebrauch.

- Hohe im Labor getestete Beständigkeit.
- Garantierte Mindestlebensdauer.
- Eine verdoppelte Oberfläche bei gleichem Gewicht.
- Spezielle Zusammensetzung für Lebensmittelverarbeitung.
- CE-Kennzeichnung.
- Produkthaftpflichtversicherung.



Certifié pour le passage de liquides alimentaires (FCM).
Für den Durchfluss von flüssigen Lebensmitteln (MOCA) zertifiziert.

FITT INDUSTRIAL est la division du groupe FITT spécialisée dans le développement de solutions professionnelles de gestion des fluides pour le monde industriel, aujourd'hui leader du marché mondial avec une large gamme de tuyaux techniques.

FITT INDUSTRIAL ist die Fachabteilung des Konzerns FITT für die Entwicklung von professionellen Lösungen für das Management von Flüssigkeiten für die Industrie, der heute mit einer großen Auswahl technischer Schläuche das führende Unternehmen auf dem Weltmarkt ist.

For more information:

FITT S.p.A.

Via Piave, 8

36066 Sandrigo (VI) - Italy

Tel. +39 0444 46 10 00

FITT S.p.A. is a Benefit Company according to Italian Law number 208/2015
FITT® is a registered trademark of FITT S.p.A.