

CATALOGUE PRODUITS



Tous les droits sont réservés. Il vous est spécifiquement interdit de reproduire, copier, faire un double, fabriquer, fournir, vendre, louer, distribuer ou adapter tout ou n'importe quelle partie de cette publication incluse dans n'importe quel emballage.

Netafim™, est une marque déposée de **Netafim™** Ltd, enregistrée aux Etats-Unis et d'autres pays. Nous essayons de fournir des informations précises et de qualité.

Cependant nous ne pouvons pas accepter la responsabilité des informations fournies et nous vous conseillons de contacter un professionnel de **Netafim™** et/ou ses représentants autorisés. Nous ne nous engageons pas à ce que les informations fournies soient précises, complètes ou à jour.



Scannez le QR code pour découvrir notre documentaire exclusif et plongez au cœur de notre vision d'une agriculture plus résiliente, rentable et durable.



QUALITÉ, PERFORMANCE, EXCELLENCE.

Nous privilégions une approche **best cost**, où l'exigence de performance s'allie à la quête d'excellence. La qualité, chez nous, est **un engagement**.



Precision
Agriculture

MOT DU DIRECTEUR



Cher(e)s partenaires, cher(e)s client (es)s,

Au nom de toute l'équipe **Orbia Netafim Maroc**, je vous souhaite une belle année 2026. C'est avec une grande fierté que je vous présente notre nouveau catalogue Orbia Netafim Maroc. Bien plus qu'un simple support technique, ce catalogue reflète notre vision, notre expertise et surtout, notre engagement durable à vos côtés.

Chez Orbia Netafim Maroc, nous croyons à la proximité, à l'accompagnement technique et à l'écoute active. Qu'il s'agisse de grandes exploitations, de cultures sous serre ou de projets d'aménagement, chaque client mérite une solution sur mesure. Nos équipes commerciales, techniques, logistiques, agronomiques et marketing mettent tout leur savoir-faire à votre service et oeuvrent pour vous apporter un service personnalisé, précis et fiable.

Ce catalogue est donc le reflet de ces valeurs et de cette dynamique, à la fois complet, digital et interactif, pensé comme un véritable guide pour l'ensemble de nos solutions innovantes. Vous y trouverez une offre complète, éprouvée, afin de relever les défis climatiques, économiques et techniques auxquels vous êtes confrontés.

Conçu spécialement pour vous, ce support vous offre une meilleure visibilité sur nos différentes gammes de solutions, tout en vous apportant des conseils techniques et des recommandations pratiques. Vos remarques, suggestions et questions sont toujours les bienvenues. Notre équipe se tient à votre entière disposition pour vous accompagner et répondre à tous vos besoins.

Salah Moutia
Directeur Général, Afrique du Nord et de l'Ouest



À PROPOS D'ORBIA



Le groupe Orbia, un acteur mondial engagé dans des solutions durables, se distingue par ses chiffres clés et son rayonnement international.



Orbia est une entreprise mondiale axée sur des solutions durables, opérant dans cinq groupes principaux : les solutions polymères (Vestolit), le bâtiment et l'infrastructure (Wavin), l'agriculture de précision (Netafim), les solutions de connectivité (Dura-Line), et les matériaux fluorés et énergétiques.

À PROPOS DE NETAFIM™



Orbia Netafim Maroc, une division du groupe Orbia spécialisée dans l'agriculture de précision, le leader mondial des solutions d'irrigation, répondant aux défis de la pénurie de ressources en eau.

Fondée en 1965, Netafim a transformé l'agriculture avec l'invention de l'irrigation goutte-à-goutte. Aujourd'hui, nous sommes les spécialistes des solutions complètes et intégrées, allant de la source d'eau à la zone racinaire.

Orbia Netafim Maroc fournit des projets d'irrigation et de serres, ainsi que des solutions d'irrigation pour le paysagisme et l'industrie minière, soutenus par des services d'ingénierie et de gestion de projets.

Pionnier en agriculture numérique, nous offrons des solutions d'irrigation et de fertigation qui combinent la surveillance en temps réel, l'analyse avancée des données et le contrôle automatisé dans des systèmes de pointe.

Netafim™, présente dans plus de 100 pays, avec :



Nous permettons aux agriculteurs du monde entier de "Produire plus avec moins", en maximisant l'efficacité des ressources et en assurant un avenir agricole durable.

Chiffres Clés



NOTRE MISSION

Nous nous engageons à fournir des solutions d'irrigation de précision qui optimisent l'utilisation de l'eau et maximisent les rendements. Grâce à l'innovation technologique et à une compréhension approfondie des besoins des agriculteurs, nous aidons à créer une agriculture durable, rentable et respectueuse des ressources naturelles.

Notre objectif est d'accompagner les producteurs dans l'augmentation de leur productivité tout en préservant l'environnement pour les générations futures.

NOS VALEURS

Si notre raison d'être définit notre direction, ce sont nos valeurs qui nous guident pour y parvenir. Nos trois valeurs traduisent cette raison d'être en attitudes, convictions et comportements. Elles façonnent notre manière de travailler au quotidien, et donc la manière dont Orbia se présente au monde.

FAIRE PREUVE DE COURAGE



→ Nos peurs ne doivent pas nous freiner. Pour oser aller vers l'inconnu, nous devons avancer avec curiosité et avec l'ambition de construire un monde meilleur.

ÊTRE RESPONSABLE



→ Nos actions ont un impact. Nous nous imposons les plus hauts standards de responsabilité, en gardant toujours à l'esprit l'effet que nous pouvons avoir sur les autres et sur le monde.

VALORISER LA DIVERSITÉ



→ Chaque voix compte. Chaque communauté mérite le respect. Chaque défi représente une opportunité. Unis par l'empathie, nous sommes plus forts grâce à la diversité de nos points de vue.

NOTRE EXPERTISE

Conscients de la pluralité des modèles agricoles au Maroc, nous mettons l'innovation, la technologie et l'expertise de nos équipes au service des agriculteurs. Notre objectif : leur offrir un accompagnement sur mesure et des systèmes d'irrigation performants, durables et parfaitement adaptés aux réalités du terrain.

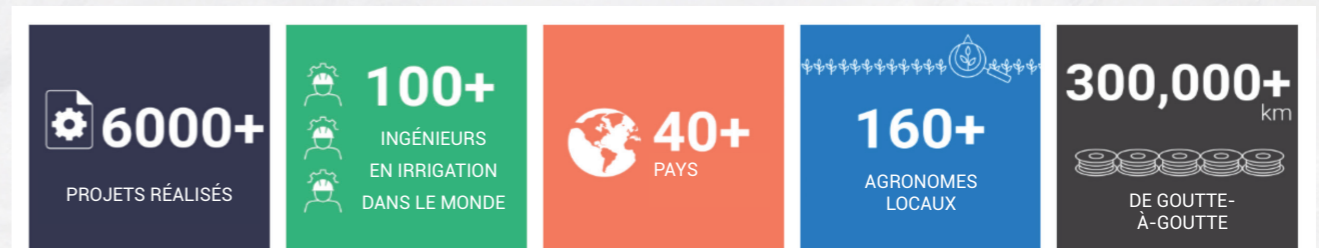
En tant que leader de l'irrigation de précision, nous proposons des solutions adaptées à la diversité de l'agriculture, en prenant en compte les spécificités locales telles que le climat, la nature des sols, la disponibilité en eau et les besoins propres à chaque culture.

Solutions



Excellence opérationnelle

Des clients du monde entier font appel à l'équipe Netafim Projets pour donner vie à leurs projets agricoles, dès la phase de conception jusqu'au support après réalisation.



NOUVELLES INTRODUCTIONS



Precision
Agriculture



**INNOVER,
ANTICIPER, TRANSFORMER.**

Chez Netafim, l'innovation et la recherche et développement de pointe transforment les défis agricoles en solutions toujours plus performantes et durables.





UniRam™ Hybrid

- Produit innovant et breveté, **UniRam™ Hybrid** est doté d'une sortie intégrée unique qui combine les avantages d'un goutteur auto-régulant avec la flexibilité d'une selle soudée.
- Il permet le raccordement direct des accessoires (manifold, tubes SPE...), pour une irrigation ultra-ciblée adaptée aux besoins de chaque plante.
- Conçu pour les exploitations à haute valeur ajoutée (vergers, vignes, serres...), UniRam™ Hybrid assure une uniformité exceptionnelle, même sur des terrains complexes ou avec une eau de qualité moyenne à faible.

Avantages Clés

- Distribution d'eau ultra-ciblée, sans fuites ni migration de gouttelettes d'eau.
- Haute résistance au colmatage.
- Protection renforcée contre l'intrusion racinaire, pour une longévité accrue.
- Mécanisme anti-siphon, auto-régulant, auto-nettoyage continu et anti-vidange.



PCJ™ PRO

- PCJ™ PRO** est un goutteur bouton auto-régulant, conçu pour garantir une irrigation uniforme et fiable, même dans les conditions les plus exigeantes. Sa technologie avancée en fait un allié de choix pour les serres, pépinières, vergers et autres cultures nécessitant un contrôle rigoureux de l'eau et des nutriments.
- Doté de la technologie TurboNet™, d'un système auto-nettoyant et d'options anti-vidange (LCNL ou HCNL), il permet un fonctionnement sans colmatage, même avec des conditions d'eau difficiles.
- Grâce à sa compatibilité avec les systèmes multi-sorties (manifold, tubes SPE...), PCJ™ PRO assure une irrigation localisée, précise, et facile à adapter selon la culture ou le stade de développement.

Avantages Clés

- Débit constant, quelle que soit la pression, pour une distribution homogène.
- Technologie anti-colmatage dotée d'un large passage d'eau.
- Auto-nettoyage permanent, pour une durabilité renforcée.
- Système anti-vidange, parfait pour les installations en pente ou l'irrigation à impulsion.





FlexBow™

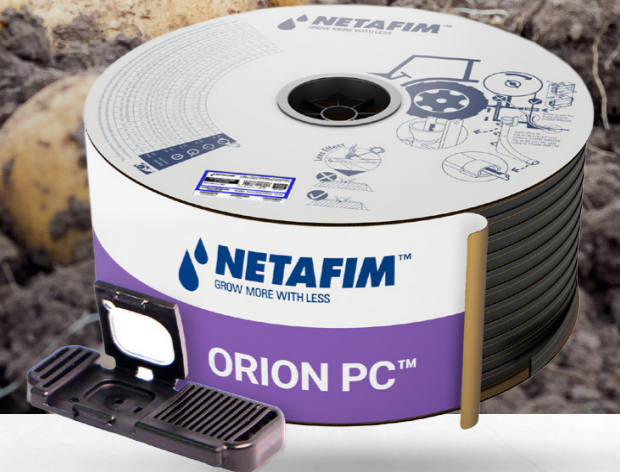
- FlexBow™ est une solution d'irrigation innovante circulaire multi-sorties, spécialement conçue pour garantir une distribution d'eau homogène dans les pots, sacs de culture et conteneurs de grand diamètre en sol et hors sol.
- Grâce à ses 4 ou 8 points de gouttage, chaque unité assure une uniformité remarquable, sans zones sèches, même dans les contenants les plus larges. La distribution de l'eau est pilotée par un goutteur d'haute performance, pour un apport précis et régulier à chaque plante.
- Équipée d'un connecteur press-fit pour un entretien facile et sans outil, FlexBow™ s'installe rapidement, s'adapte à une grande variété de contenants et permet un rinçage simple à chaque rotation culturale.

Avantages Clés

- Uniformité exceptionnelle avec 4 ou 8 sorties goutte-à-goutte par cercle.
- Répartition homogène de l'eau, sans zones sèches ni perte de nutriments.
- Haute résistance au colmatage, même avec des conditions d'eau difficiles.
- Entretien rapide et grâce à la connexion press-fit.
- Installation facile et efficace et gain de temps, idéale pour les pépinières ou les grandes surfaces.
- Excellente durabilité, avec résistance aux produits chimiques et aux UV.



Orion™ PC



- Grâce à son système auto-régulant, Orion™ PC délivre des quantités d'eau et de nutriments précises sur une large plage de pression, assurant une irrigation uniforme sur toute la longueur de vos rampes. Son labyrinthe TurbuNext™ autonettoyant prévient l'entrée de sédiments et augmente la résistance au colmatage, même avec une eau de qualité difficile.
- Orion™ PC permet d'optimiser l'utilisation de l'eau, de réduire les coûts opérationnels et de maximiser la productivité des terres. Ses longues rampes et sa conception économique facilitent l'installation et réduisent le coût global du système, offrant un excellent retour sur investissement pour les cultures saisonnières comme les oignons ou les pommes de terre.

Avantages Clés

- Distribution uniforme de l'eau et des nutriments sur toute la ligne grâce à la compensation de pression.
- Labyrinthe TurbuNext™ autonettoyant pour une haute résistance au colmatage.
- Économie d'eau, d'énergie et de fertilisants, réduisant les coûts opérationnels.
- Installation facile et rentable avec des rampes plus longues, augmentant le retour sur investissement.





Mega-PULSAR™

Conçu pour protéger les vergers des vagues de chaleur extrêmes, **Mega-PULSAR™** utilise un mécanisme de pulsation unique pour créer un microclimat localisé, abaissant la température et augmentant l'humidité. Ce système assure un refroidissement efficace tout en minimisant la consommation d'eau.

Avantages Clés

- Refroidissement efficace avec faible débit grâce au mécanisme de pulsation unique.
- Réduction de la maintenance et de la main-d'œuvre grâce à un nombre limité d'émetteurs et de supports.
- Flexibilité d'installation pour différents espacements et topographies de vergers.



DPR 3000

- La vanne **DPR 3000** de Netafim™ est conçue pour les irrigants recherchant une réponse rapide pour protéger leur système d'irrigation ou pour ceux ayant besoin d'un contrôle précis et intensif de l'irrigation. Elle réagit instantanément aux variations de pression, assurant un fonctionnement stable et continu du système.
- La vanne peut être commandée à distance via des relais hydrauliques ou des électrovannes comme le système Aquative™, offrant une gestion pratique et flexible du système d'irrigation.

Avantages Clés

- Réaction rapide pour protéger le système et gérer l'irrigation intensive.
- Pression stable et continue, garantissant un fonctionnement optimal.
- Modulaire : réglages personnalisables et plusieurs types de connexions.
- Compatible avec commande à distance via relais hydrauliques ou électrovannes.



AGRICULTURE DURABLE



Precision
Agriculture



RECYCLER AUJOURD'HUI **POUR UN AVENIR
MEILLEUR DEMAIN.**

Chez Netafim, l'économie circulaire devient un levier concret de performance durable.





Initiative Regen

D'ici 2030, nous visons à intégrer 45 % de contenu recyclé dans notre production mondiale de lignes de goutte-à-goutte, en redonnant une nouvelle vie aux lignes en fin de cycle.

Grâce à notre programme ReGen, nos agriculteurs partenaires contribuent à détourner chaque année des milliers de tonnes de plastique des sites d'enfouissement.

Mais ReGen, ce n'est pas seulement une question de réduction de la pollution et de préservation des ressources.

En combinant des outils de pointe et des pratiques éprouvées, nous avons développé un processus ultra-efficace pour l'installation, l'extraction et le recyclage des lignes de goutte-à-goutte.

Un processus qui permet de réaliser des économies de temps, de main-d'œuvre et de coûts opérationnels, tout en ouvrant la voie à des opportunités de crédits plastiques et carbone.

C'est ainsi que Netafim met l'économie circulaire en mouvement.



Precision Agriculture

SCANNEZ
POUR EN SAVOIR PLUS



CERTIFICATIONS

Notre entreprise est certifiée **ISO 9001** et **ISO 14001**, attestant de notre engagement à garantir la qualité de nos produits/services ainsi que notre responsabilité environnementale. Ces certifications témoignent de notre volonté d'amélioration continue, de satisfaction client et de respect des exigences légales et environnementales.



NOS PROGRAMMES

AU SERVICE L'AGRICULTEUR

Nos initiatives pour accompagner une agriculture durable, humaine et innovante Chez Orbia Netafim Maroc, nous croyons que l'avenir de l'agriculture repose sur une écoute attentive du terrain, la valorisation du savoir-faire local et la transmission continue des connaissances. C'est dans cette vision que nous avons développé une série de programmes d'accompagnement, pensés pour être au plus près des agriculteurs marocains, dans leur quotidien, leurs défis et leurs ambitions.

سر الأرفة

QR CODES
YOUTUBE

SER
L7ERFA

نقناردو
بميد

QR CODES
YOUTUBE

N9TASDO
JMI3



ORBIA
NETAFIM
ACADEMY
التكوين اللي يرضيك

QR CODES
YOUTUBE

NETAFIM
ACADEMY

أسمون
NETAFIM

QR CODES
YOUTUBE

ASMOON
NETAFIM



QR CODES
YOUTUBE

JMAATNA
MOUFIDA



SDI-GO™
SET & SUCCEED

SDI-GO™



L'irrigation goutte-à-goutte enterrée s'impose comme la solution la plus rentable pour les agriculteurs de grandes cultures au Maroc, notamment ceux cultivant luzerne, maïs... sur des terrains loués ou en système semi-permanent. Conçue pour maximiser les rendements tout en réduisant les coûts, cette technique offre un retour sur investissement rapide, une installation simple et une performance durable.

Pourquoi choisir l'irrigation enterrée ?

- Économie d'eau jusqu'à 15 % par rapport au goutte-à-goutte en surface, un atout majeur dans un contexte de stress hydrique croissant.
- Moins de main-d'œuvre requise : installation simple, sans tranchées ni gros travaux, idéale pour des zones où la main-d'œuvre est coûteuse.
- CAPEX réduit, pour un démarrage rapide avec des coûts maîtrisés, particulièrement intéressant pour les terres louées.
- Réduction des maladies fongiques et des mauvaises herbes, grâce à l'irrigation souterraine.
- Amélioration de la productivité, quel que soit le type de terrain ou la topographie.

Pour découvrir plus de détails,
une playlist vidéo vous attend !



AGRICULTURE NUMÉRIQUE



“

L'IRRIGATION INTELLIGENTE TRANSFORME CHAQUE GOUTTE D'EAU EN UNE DONNÉE, ET CHAQUE DONNÉE EN DÉCISION.

”



GrowSphere™ MAX

GrowSphere™ MAX est un système tout-en-un intelligent conçu pour simplifier la gestion de l'irrigation et de la fertigation. Il associe un programmateur tactile intuitif à un jeu de données numérique performant, offrant aux agriculteurs une vision globale, des alertes en temps réel et des rapports automatisés, directement accessibles depuis un mobile ou un ordinateur.

Ce que GrowSphere™ MAX vous apporte

- Automatisation intelligente, pour planifier, exécuter, surveiller et analyser irrigation et fertilisation depuis une interface unique.
- Alertes et rapports instantanés en temps réel, pour réagir vite face aux pannes, anomalies ou conditions climatiques défavorables.
- Suivi des performances agronomiques, avec données sur le sol, la météo, la consommation d'eau et d'engrais, et traçabilité complète des opérations.
- Optimisation des ressources, réduisant les coûts énergétiques, les gaspillages d'eau et la sur-fertilisation, pour des pratiques plus durables.

GrowSphere™ MAX

Irrigation Fertigation Controller

NETAFIM™

GrowSphere™ MAX

Votre allié pour une irrigation parfaite et précise !



TÉLÉCHARGER LA FICHE TECHNIQUE ICI

GrowSphere™ ONE

La **GrowSphere™ ONE** est une unité de suivi autonome capable de se connecter à une large gamme de capteurs. Elle collecte en temps réel des données provenant du champ, permettant ainsi une gestion optimale et précise de l'irrigation.

Ce que **GrowSphere™ ONE** vous apporte

- Surveillance en continu des paramètres clés : débits, pressions, conditions météo, humidité du sol...
- Alertes instantanées en cas de dérive, panne ou blocage, pour agir rapidement et éviter les pertes.
- Rapports et historiques permettant d'analyser les tendances et de prendre des décisions basées sur des données fiables.
- Accessibilité totale, via application mobile ou ordinateur, pour un suivi à distance en toute simplicité.

Une solution simple et efficace

- Compatible avec différents capteurs et équipements, **GrowSphere™ One** s'intègre facilement à votre installation existante.
- Interface claire et intuitive, conçue pour être utilisée au quotidien par les équipes terrain.
- Installation rapide et maintenance réduite, pour un retour sur investissement accéléré.

GrowSphere™ ONE

Unité de suivi de champs pour une irrigation et une fertigation maîtrisées



TÉLÉCHARGER
LA FICHE TECHNIQUE ICI



SOMMAIRE

Gamme de goutteurs	36
Gamme de goutteurs en ligne	54
Gamme de filtration	70
Gamme d'asperseurs	88
Gamme de vannes	106
Gamme de compteurs d'eau	118
Gamme FlexNet™	130
Gamme d'accessoires	138
Gamme de Kits d'irrigation	148
Calendrier d'entretien	152
Nos équipes terrain	154
Conditions Générales de vente	156



Description Du Produit



- Chaque type de goutteur possède plusieurs caractéristiques principales qui le définissent.
- La description du produit doit contenir ces caractéristiques afin de fournir les informations les plus basiques et essentielles sur le produit.

Netafim™ utilise la méthode suivante pour nommer ses produits

01 02 03 04 05 06 07

MG-OD-WT-FR-SP-LT-XX

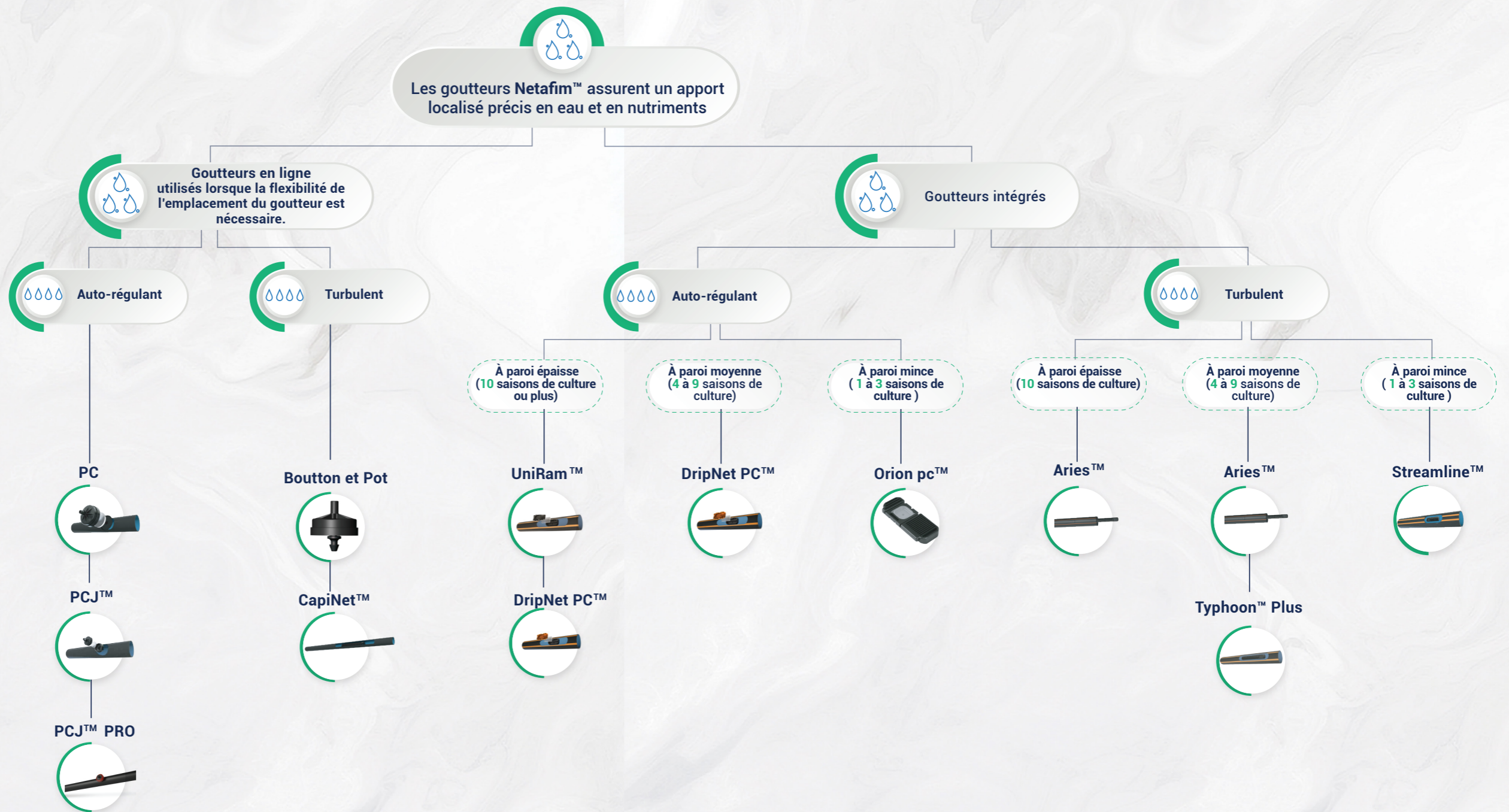


Gamme de Goutteurs

Les goutteurs Netafim™ assurent un apport localisé précis en eau et en nutriments

Bouton / Intégrés

PC / non-PC



GOUTTEURS





Streamline™ X

La ligne de goutteurs à paroi fine Streamline™ X est conçue pour les cultures saisonnières et offre une haute résistance au colmatage. Sa surface nervurée et son labyrinthe TurboNet™ autonettoyant expulsent les sédiments, tandis que sa large surface de filtration garantit une performance optimale même avec une qualité d'eau difficile. Fiable Robuste et facile à installer, elle assure un débit régulier tout au long de la saison.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
16382-000052	STRM X 16060 1.10L/H 0.10M 2000M
16382-000021	STRM X 16060 1.10L/H 0.15M 2600M
16382-000012	STRM X 16060 1.10L/H 0.20M 2600M FL
16382-000100	STRM X 16060 1.60L/H 0.10M 2000M
16382-000022	STRM X 16060 1.60L/H 0.15M 2600M
16382-000003	STRM X 16060 1.60L/H 0.20M 2600M
16382-000028	STRM X 16060 2.20L/H 0.10M 2000M MO
16382-000030	STRM X 16060 2.20L/H 0.15M 2000M MO
16382-000019	STRM X 16060 2.20L/H 0.20M 2600M

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
16383-000026	STRM X 16070 1.05L/H 0.20M 2200M MO
16383-000023	STRM X 16070 1.60L/H 0.10M 2200M MO
16383-000025	STRM X 16070 1.60L/H 0.15M 2200M MO
16383-000003	STRM X 16070 1.60L/H 0.20M 2500M
16383-000021	STRM X 16070 2.20L/H 0.10M 2200M MO
16383-000024	STRM X 16070 2.20L/H 0.15M 2200M MO
16383-000038	STRM X 16070 2.20L/H 0.20M 2200M MO FL
16384-000032	STRM X 16080 0.75L/H 0.20M 2200M
16384-000007	STRM X 16080 0.75L/H 0.20M 2200M FL
16384-000080	STRM X 16080 0.75L/H 0.25M 2200M
16384-000029	STRM X 16080 1.05L/H 0.10M 1000M FL
16384-000069	STRM X 16080 1.05L/H 0.10M 2200M MO
16384-000011	STRM X 16080 1.05L/H 0.15M 2200M
16384-000012	STRM X 16080 1.05L/H 0.20M 2200M
16384-000008	STRM X 16080 1.05L/H 0.20M 2200M FL
16384-000047	STRM X 16080 1.05L/H 0.25M 2200M
16384-000003	STRM X 16080 1.05L/H 0.30M 2500M
16384-000171	STRM X 16080 1.60L/H 0.10M 2200M
16384-000002	STRM X 16080 1.60L/H 0.20M 2200M
16384-000043	STRM X 16080 1.60L/H 0.25M 2200M
16384-000089	STRM X 16080 2.20L/H 0.10M 2200M
16384-000016	STRM X 16080 2.20L/H 0.20M 2200M
16384-000042	STRM X 16080 2.20L/H 0.25M 2200M
16384-000040	STRM X 16080 2.80L/H 0.20M 2200M
16384-000046	STRM X 16080 2.80L/H 0.25M 2200M





Typhoon™ Plus

Typhoon™ Plus est une ligne de goutteurs à paroi fine offrant une haute résistance au colmatage pour les cultures en plein champ. Son labyrinthe autonettoyant et sa large surface de filtration garantissent un fonctionnement optimal même avec une qualité d'eau difficile, tandis que la technologie TurbuNext™ assure des passages d'eau larges et profonds, renforçant la résistance au colmatage.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
15700-000016	TYP+ 16125 1.00L/H 0.20M 1350M
15700-000006	TYP+ 16125 1.60L/H 0.20M 1350M
15700-000007	TYP+ 16125 2.20L/H 0.20M 1350M
15700-000021	TYP+ 16125 2.20L/H 0.30M 1600M
15705-000130	TYP+ 16150 0.70L/H 0.30M 1300M FL
15730-001400	TYP+ 22150 0.70L/H 0.40M 1000M FL
15705-000008	TYP+ 16150 1.00L/H 0.20M 1200M FL
15705-000001	TYP+ 16150 2.20L/H 0.20M 1200M
15705-000015	TYP+ 16150 2.20L/H 0.40M 1300M



Aries™

La ligne de goutteurs à paroi épaisse Aries™ est conçue pour les vergers, vignobles et cultures en plein champ sur terrains plats, offrant durabilité, longue vie et haute résistance au colmatage, même avec une eau de qualité difficile. Ses goutteurs extra-robustes et la technologie TurbuNext™ garantissent une distribution uniforme de l'eau et des nutriments, tandis que sa large surface de filtration et ses passages d'eau larges assurent une performance optimale.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
12800-001020	ARIES 16009 1.00L/H 0.20M 500M
12800-001040	ARIES 16009 1.00L/H 0.25M 500M
12800-001050	ARIES 16009 1.00L/H 0.30M 500M
12800-000055	ARIES 16009 1.00L/H 0.33M 500M
12800-001100	ARIES 16009 1.00L/H 0.40M 500M
12800-001500	ARIES 16009 1.50L/H 0.30M 500M
12800-001550	ARIES 16009 1.50L/H 0.40M 500M
12800-002550	ARIES 16009 2.00L/H 0.20M 500M
12800-002600	ARIES 16009 2.00L/H 0.25M 500M
12800-002650	ARIES 16009 2.00L/H 0.30M 500M
12800-002660	ARIES 16009 2.00L/H 0.33M 500M
12800-002700	ARIES 16009 2.00L/H 0.40M 500M
12800-002750	ARIES 16009 2.00L/H 0.50M 500M
12800-002800	ARIES 16009 2.00L/H 0.60M 500M



CODE PRODUIT	DESCRIPTION
12800-002850	ARIES 16009 2.00L/H 0.75M 500M
12800-002900	ARIES 16009 2.00L/H 1.00M 500M
12800-000033	ARIES 16009 4.00L/H 0.20M 500M
12800-029930	ARIES 16009 4.00L/H 0.25M 500M
12800-030020	ARIES 16009 4.00L/H 0.33M 500M
12800-030100	ARIES 16009 4.00L/H 0.40M 500M
12800-030200	ARIES 16009 4.00L/H 0.50M 500M
12800-030300	ARIES 16009 4.00L/H 0.60M 500M
12800-030500	ARIES 16009 4.00L/H 0.75M 500M
12800-030700	ARIES 16009 4.00L/H 1.00M 500M
12820-000033	ARIES 16010 1.00L/H 0.33M 500M
12820-001100	ARIES 16010 1.00L/H 0.40M 500M
12820-002400	ARIES 16010 2.00L/H 0.20M 500M
12820-002658	ARIES 16010 2.00L/H 0.33M 500M
12820-002700	ARIES 16010 2.00L/H 0.40M 500M
12820-002730	ARIES 16010 2.00L/H 0.50M 500M
12820-002750	ARIES 16010 2.00L/H 0.60M 500M
12820-002770	ARIES 16010 2.00L/H 0.75M 500M
12820-005700	ARIES 16010 4.00L/H 0.40M 500M
12820-006000	ARIES 16010 4.00L/H 0.75M 500M
12820-006200	ARIES 16010 4.00L/H 1.00M 500M



DripNet PC™

La ligne de goutteurs à paroi moyenne et épaisse DripNet PC™ autorégulante est conçue pour irriguer uniformément les cultures sur longues rangées ou terrains en pente. Ses goutteurs à compensation de pression assurent un débit constant et précis, tandis que le mécanisme autonettoyant prévient le colmatage tout au long du cycle de culture. Performante et économique, DripNet PC™ permet de réduire le nombre de sous-canaux et le coût d'installation tout en garantissant une irrigation uniforme et fiable.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
17655-002000	DNPC AS 16009 0.60L/H 0.50M 500M
17655-002850	DNPC AS 16009 1.00L/H 0.20M 500M
17655-002950	DNPC AS 16009 1.00L/H 0.30M 500M
17655-003100	DNPC AS 16009 1.00L/H 0.40M 500M
17655-003400	DNPC AS 16009 1.00L/H 0.50M 500M
17655-004300	DNPC AS 16009 1.60L/H 0.30M 500M
17655-004400	DNPC AS 16009 1.60L/H 0.40M 500M
17655-004610	DNPC AS 16009 1.60L/H 0.50M 500M
17655-004860	DNPC AS 16009 1.60L/H 0.75M 500M
17655-005150	DNPC AS 16009 2.00L/H 0.40M 500M
17655-005200	DNPC AS 16009 2.00L/H 0.50M 500M
17655-005550	DNPC AS 16009 2.00L/H 0.75M 500M
17655-005595	DNPC AS 16009 2.00L/H 1.00M 500M



CODE PRODUIT	DESCRIPTION
17655-006070	DNPC AS 16009 3.00L/H 0.75M 500M
17655-006150	DNPC AS 16009 3.00L/H 1.00M 500M
17655-000026	DNPC AS 16009 3.50L/H 1.00M 500M
17655-000031	DNPC AS 16009 3.50L/H 0.75M 500M
17655-006700	DNPC AS 16009 3.80L/H 0.40M 500M
17655-006710	DNPC AS 16009 3.80L/H 0.50M 500M
17655-000035	DNPC AS 16009 3.80L/H 0.55M 500M
17655-007100	DNPC AS 16009 3.80L/H 0.75M 500M
17655-007250	DNPC AS 16009 3.80L/H 1.00M 500M
17665-002060	DNPC 16010 1.00L/H 0.60M 500M
17705-001410	DNPC AS 16010 0.60L/H 0.30M 500M
17705-002800	DNPC AS 16010 1.00L/H 0.30M 500M
17705-002910	DNPC AS 16010 1.00L/H 0.40M 500M
17705-003000	DNPC AS 16010 1.00L/H 0.50M 500M
17705-003500	DNPC AS 16010 1.00L/H 1.00M 500M
17705-004210	DNPC AS 16010 1.60L/H 0.20M 500M
17705-004400	DNPC AS 16010 1.60L/H 0.40M 500M
17705-004500	DNPC AS 16010 1.60L/H 0.50M 500M
17705-004600	DNPC AS 16010 1.60L/H 0.60M 500M
17705-004700	DNPC AS 16010 1.60L/H 0.75M 500M
17705-005820	DNPC AS 16010 2.00L/H 0.40M 500M
17705-005900	DNPC AS 16010 2.00L/H 0.50M 500M
17705-006200	DNPC AS 16010 2.00L/H 0.75M 500M
17705-009150	DNPC AS 16010 3.80L/H 0.50M 500M
17705-009200	DNPC AS 16010 3.80L/H 0.75M 500M
17705-009500	DNPC AS 16010 3.80L/H 1.00M 500M
17750-002900	DNPC AS 20010 1.60L/H 0.50M 300M

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
17750-003100	DNPC AS 20010 1.60L/H 0.75M 300M
17750-004000	DNPC AS 20010 2.00L/H 0.50M 300M
17750-004010	DNPC AS 20010 2.00L/H 0.60M 300M
17750-004040	DNPC AS 20010 2.00L/H 0.75M 300M
17754-000004	DNPC AS 20011 1.60L/H 0.50M 300M
17754-000006	DNPC AS 20011 1.60L/H 0.60M 300M
17754-000005	DNPC AS 20011 1.60L/H 0.75M 300M
17754-000003	DNPC AS 20011 2.00L/H 0.60M 300M
17728-000011	DNPC AS 20012 2.00L/H 0.75M 300M
17704-000450	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 0.30M 500M
17704-000009	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 0.40M 500M
17704-000007	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 0.50M 500M
17704-000490	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 0.60M 500M
17704-000500	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 0.75M 500M
17704-000022	DNPC AS XR 16010 1.60L/H 1.00M 500M
17704-000003	DNPC AS XR 16010 2.00L/H 0.30M 500M
17704-000930	DNPC AS XR 16010 2.00L/H 0.40M 500M
17704-000940	DNPC AS XR 16010 2.00L/H 0.50M 500M
17704-001000	DNPC AS XR 16010 2.00L/H 0.75M 500M
17704-001100	DNPC AS XR 16010 2.00L/H 1.00M 500M
17704-000018	DNPC AS XR 16010 3.80L/H 0.30M 500M
17704-000020	DNPC AS XR 16010 3.80L/H 0.40M 500M
17704-000025	DNPC AS XR 16010 3.80L/H 0.50M 500M





UniRam™ AS

La ligne de goutteurs intégrée à compensation de pression **UniRam™ AS** est idéale pour les plantations de feuillus, l'irrigation des arbres et les cultures pérennes en rangées enterrées. Ses goutteurs autorégulants assurent une distribution précise et uniforme de l'eau et des nutriments, tandis que le mécanisme anti-siphon et le labyrinthe TurboNet™ protègent contre les intrusions de racines et préviennent le colmatage. Sa large surface de filtration garantit des performances optimales même avec une eau de qualité difficile, assurant un fonctionnement fiable saison après saison.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
13720-000500	URAM AS 16010 1.0L/H 0.30M 500M
13720-000700	URAM AS 16010 1.00L/H 0.50M 500M
13720-000800	URAM AS 16010 1.00L/H 0.60M 500M
13720-000900	URAM AS 16010 1.0L/H 0.75M 500M
13720-001200	URAM AS 16010 1.00L/H 1.00M 500M
13720-001600	URAM AS 16010 1.60L/H 0.30M 500M
13720-001700	URAM AS 16010 1.60L/H 0.40M 500M
13720-001800	URAM AS 16010 1.60L/H 0.50M 500M
13720-001900	URAM AS 16010 1.60L/H 0.60M 500M
13720-001950	URAM AS 16010 1.60L/H 0.65M 500M
13720-002000	URAM AS 16010 1.60L/H 0.75M 500M
13720-002500	URAM AS 16010 1.60L/H 1.00M 500M

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
13720-002900	URAM AS 16010 2.30L/H 0.50M 500M
13720-003000	URAM AS 16010 2.3L/H 0.60M 500M
13720-003200	URAM AS 16010 2.30L/H 0.75M 500M
13720-003600	URAM AS 16010 2.30L/H 1.00M 500M
13720-004200	URAM AS 16010 3.50L/H 0.50M 500M
13720-004270	URAM AS 16010 3.50L/H 0.60M 500M
13720-004370	URAM AS 16010 3.5L/H 0.75M 500M
13720-004500	URAM AS 16010 3.5L/H 1.00M 500M
13700-001100	URAM AS 16012 1.60L/H 0.50M 400M
13700-001700	URAM AS 16012 2.30L/H 0.30M 400M
13700-002000	URAM AS 16012 2.30L/H 0.50M 400M
13700-002300	URAM AS 16012 2.30L/H 0.75M 400M
13700-002500	URAM AS 16012 2.30L/H 1.00M 400M
13700-004000	URAM AS 16012 3.50L/H 1.00M 400M
14520-001950	URAM AS 20010 1.60L/H 0.50M 300M
14520-002600	URAM AS 20010 2.30L/H 0.60M 300M
14490-000002	URAM AS 20011 1.60L/H 0.50M 300M
14500-000600	URAM AS 20012 1.60L/H 0.50M 300M
14500-000700	URAM AS 20012 1.60L/H 0.60M 300M
14500-000900	URAM AS 20012 1.60L/H 0.75M 300M
14500-001800	URAM AS 20012 2.30L/H 0.60M 300M
13735-001410	URAM AS XR 16010 1.60L/H 0.30M 500M
13735-001900	URAM AS XR 16010 1.60L/H 0.60M 500M
13735-002010	URAM AS XR 16010 1.60L/H 0.75M 500M
13735-000021	URAM AS XR 16010 2.30L/H 0.33M 500M
13735-000015	URAM AS XR 16010 2.30L/H 0.40M 500M
13735-000005	URAM AS XR 16010 2.30L/H 1.00M 500M
14380-001930	URAM AS XR 20010 1.60L/H 0.75M 300M



UniRam™

Hybrid

UniRam™ Hybrid est un goutteur intégré hybrid auto-régulant, autonettoyant en continu et doté d'un mécanisme anti-siphon avec sortie soudée, spécialement conçu pour les vergers, vignobles et serres. Il assure une distribution précise, constante et uniforme de l'eau tout en empêchant le colmatage et la migration des impuretés. Son labyrinthe TurboNet™ à larges passages offre une excellente protection contre les obstructions, tandis que la barrière physique anti-racines garantit des performances fiables et durables, même dans des conditions d'eau difficiles.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
13880-000020	URAM CNL 16012 1.00L/H 0.25M 300M HYB
13880-000015	URAM CNL 16012 1.60L/H 0.30M 300M HYB
13900-000030	URAM CNL 16010 2.30L/H 0.40M 300M HYB
13700-000029	URAM AS 16012 3.50L/H 0.50M 300M HYB
13700-000030	URAM AS 16012 1.60L/H 0.75M 300M HYB
18403-000084	UWHT CNL 16010 3.50L/H 0.25M 300M HYB
18403-000079	UWHT CNL 16010 2.30L/H 0.40M 300M HYB
18403-000090	UWHT CNL 16010 3.50L/H 0.40M 300M HYB
18403-000083	UWHT CNL 16010 3.50L/H 0.50M 300M HYB
18404-000019	UWHT CNL16012 3.50L/H 0.70M 300M HYB
18404-000020	UWHT CNL16012 2.30L/H 0.90M 300M HYB



Orion™ PC

La ligne de goutteurs à paroi mince Orion™ PC intègre des goutteurs auto-régulant, idéaux pour 2 à 3 saisons d'irrigation en surface ou en faible enterré. Les goutteurs à compensation de pression assurent une distribution précise et uniforme de l'eau et des nutriments, tandis que le mécanisme autonettoyant et la large surface de filtration garantissent un fonctionnement fiable même avec une eau de qualité difficile. Le labyrinthe offre des passages d'eau larges et profonds, renforçant la résistance au colmatage.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
18304-000014	ORN PC 16080 1.05L/H 0.15M 1000M
18304-000015	ORN PC 16080 1.05L/H 0.20M 1000M
18304-000004	ORN PC 16080 1.05L/H 0.25M 1600M
18304-000016	ORN PC 16080 1.05L/H 0.30M 1000M
18304-000012	ORN PC 16080 1.60L/H 0.20M 1600M
18304-000011	ORN PC 16080 1.60L/H 0.30M 1800M





Tuyaux simples

En PE



Conçu pour les systèmes d'irrigation agricole, la distribution d'eau, les supports d'arroseurs et micro-arroseurs, les ensembles de goutteurs et les applications d'automatisation. Fabriqué en polyéthylène de haute qualité, résistant aux fissures, au pliage, aux UV et à l'oxydation, il garantit une fiabilité durable. Sa fabrication précise assure un diamètre interne et une épaisseur de paroi uniformes, tandis que ses différentes longueurs et diamètres s'adaptent à tous les besoins.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
19950-001450	BLANK 16010 500M
19950-000118	BLANK 16011 500M MO
19950-001200	BLANK 16012 400M
19950-008700	BLANK 20010 300M
19950-000117	BLANK 20011 300M MO
19950-008400	BLANK 20012 300M
19950-003700	BLANK 16010 500M GRAY
19950-000004	BLANK 20012 200M GRAY



Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme de goutteurs.



GOUTTEURS EN LIGNE

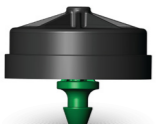





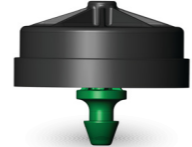


Goutteurs PC

Goutteur en ligne à compensation de pression (PC)

Goutteur en ligne à compensation de pression et à auto-nettoyage continu, destiné aux applications d'irrigation permanentes telles que les serres, les pépinières, les vergers d'agrumes et l'irrigation des arbres à feuilles caduques.

GOUTTEUR PC SORTIE PLATE		
Produit	Code produit	Description
	21000-001000	PC 2.0L/H0.53GPH FLT
	21000-001100	PC 4.0L/H1.06GPH FLT
	21000-001200	PC 8.5L/H2.25GPH FLT
GOUTTEUR PC SORTIE LISSE		
	21020-001000	PC 2.0L/H0.53GPH NIP
	21020-001100	PC 4.0L/H1.06GPH NIP
	21020-001200	PC 8.5L/H2.25GPH NIP
	21000-001400	PC 25.0L/H6.60GPH NIP
GOUTTEUR PC SORTIE LISSE AVEC CHAPEAU		
	21000-001300	PC 25.0L/H6.60GPH NIP+CAP

GOUTTEUR PC TECH LCNL SORTIE PLATE		
	Code produit	Description
	21020-001300	PC TECH LCNL 2.0L/H0.53GPH NIP
	21020-001400	PC TECH LCNL 4.0L/H1.06GPH NIP
	21020-001500	PC TECH LCNL 8.5L/H2.25GPH NIP
GOUTTEUR PC TECH HCNL SORTIE PLATE		
	21060-001000	PC HCNL 3.0L/H0.79GPH NIP
	21060-001200	PC HCNL 6.0L/H1.59GPH NIP
	21060-001300	PC HCNL 12.0L/H3.17GPH NIP







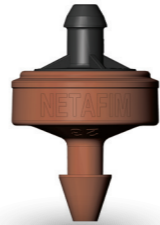
Goutteurs PCJ™


Goutteur en ligne à compensation de pression (PCJ)

Goutteur en ligne compact à compensation de pression, doté d'un labyrinthe autonettoyant en continu, conçu pour permettre une irrigation précise et uniforme des arbres en vergers et plantations à feuilles caduques, ainsi que des serres, pépinières et cultures d'agrumes, avec la possibilité d'ajuster le nombre de goutteurs selon les besoins hydriques des cultures.

GOUTTEUR PC JUNIOR TÊTE VIPÈRE		
Produit	Code produit	Description
	21500-000700	PCJ 0.5L/H0.13GPH BRB3
	21500-000800	PCJ 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21500-001000	PCJ 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21500-001150	PCJ 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21500-001200	PCJ 4.0L/H1.06GPH BRB3
	21500-001400	PCJ 8.0L/H2.11GPH BRB3
	21500-001470	PCJ 12.0L/H3.17GPH BRB3
	21500-003010	PCJ 15.0L/H3.96GPH BRB3

GOUTTEUR PC JUNIOR TÊTE LISSE		
Produit	Code produit	Description
	21500-001042	PCJ 0.5L/H0.13GPH NIP
	21500-001050	PCJ 1.2L/H0.32GPH NIP
	21500-001100	PCJ 2.0L/H0.53GPH NIP
	21500-001160	PCJ 3.0L/H0.79GPH NIP
	21500-001300	PCJ 4.0L/H1.06GPH NIP
	21500-001500	PCJ 8.0L/H2.11GPH NIP
	21500-001560	PCJ 12.0L/H3.17GPH NIP
	21500-003400	PCJ 15.0L/H3.96GPH NIP


GOUTTEUR PC JUNIOR LCNL TÊTE VIPÈRE		
Produit	Code produit	Description
	21520-000810	PCJ LCNL 0.5L/H0.13GPH BRB3
	21520-000900	PCJ LCNL 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21520-001000	PCJ LCNL 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21520-001200	PCJ LCNL 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21520-001400	PCJ LCNL 4.0L/H1.06GPH BRB3
	21520-001600	PCJ LCNL 8.0L/H2.11GPH BRB3
	21520-001670	PCJ LCNL 12.0L/H3.17GPH BRB3

GOUTTEUR PC JUNIOR LCNL TÊTE LISSE		
Produit	Code produit	Description
	21520-001052	PCJ LCNL 0.5L/H0.13GPH NIP
	21520-001060	PCJ LCNL 1.2L/H0.32GPH NIP
	21520-001100	PCJ LCNL 2.0L/H0.53GPH NIP
	21520-001300	PCJ LCNL 3.0L/H0.79GPH NIP
	21520-001500	PCJ LCNL 4.0L/H1.06GPH NIP
	21520-001700	PCJ LCNL 8.0L/H2.11GPH NIP
	21520-001770	PCJ LCNL 12.0L/H3.17GPH NIP







GOUTTEUR PC JUNIOR HCNL TÊTE VIPÈRE

Produit	Code produit	Description
	21520-003870	PCJ HCNL 0.5L/H0.13GPH BRB3
	21520-004100	PCJ HCNL 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21520-004400	PCJ HCNL 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21520-004700	PCJ HCNL 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21520-005000	PCJ HCNL 4.0L/H1.06GPH BRB3


Goutteur PC Junior HCNL Tête lisse

Produit	Code produit	Description
	21520-003850	PCJ HCNL 0.5L/H0.13GPH NIP
	21520-004000	PCJ HCNL 1.2L/H0.32GPH NIP
	21520-004300	PCJ HCNL 2.0L/H0.53GPH NIP
	21520-004600	PCJ HCNL 3.0L/H0.79GPH NIP
	21520-004900	PCJ HCNL 4.0L/H1.06GPH NIP

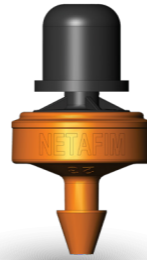
GOUTTEUR PCJ HF TÊTE VIPÈRE

Produit	Code produit	Description
	21620-001200	PCJ BUB 20.0L/H5.28GPH BRB3
	21620-001500	PCJ BUB 25.0L/H6.60GPH BRB3
	21620-001700	PCJ BUB 30.0L/H7.93GPH BRB3
	21620-001900	PCJ BUB 35.0L/H9.25GPH BRB3


GOUTTEUR PCJ HF TÊTE LISSE

Produit	Code produit	Description
	21620-001250	PCJ BUB 20.0L/H5.28GPH NIP
	21620-001550	PCJ BUB 25.0L/H6.60GPH NIP
	21620-001750	PCJ BUB 30.0L/H7.93GPH NIP
	21620-001950	PCJ BUB 35.0L/H9.25GPH NIP
	21620-002150	PCJ BUB 40.0L/H10.57GPH NIP


GOUTTEUR PCJ HF TÊTE LISSE AVEC CHAPEAU

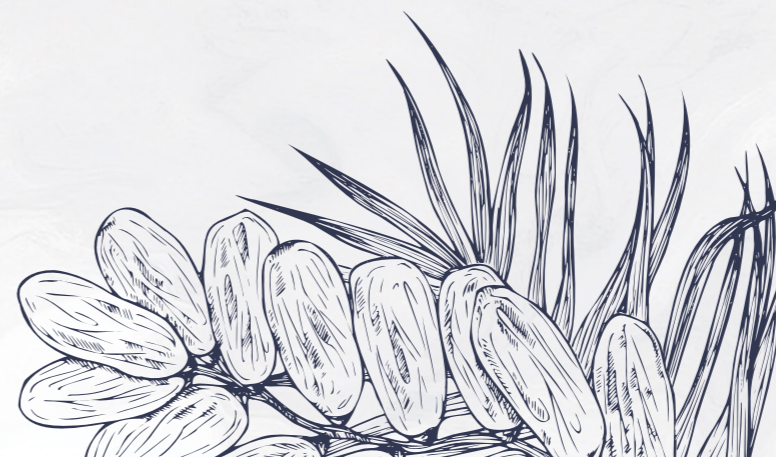
Produit	Code produit	Description
	21620-001300	PCJ BUB 20.0L/H5.28GPH NIP+CAP
	21620-001600	PCJ BUB 25.0L/H6.60GPH NIP+CAP
	21620-001800	PCJ BUB 30.0L/H7.93GPH NIP+CAP
	21620-002000	PCJ BUB 35.0L/H9.25GPH NIP+CAP
	21620-002200	PCJ BUB 40.0L/H10.57GPH NIP+CAP

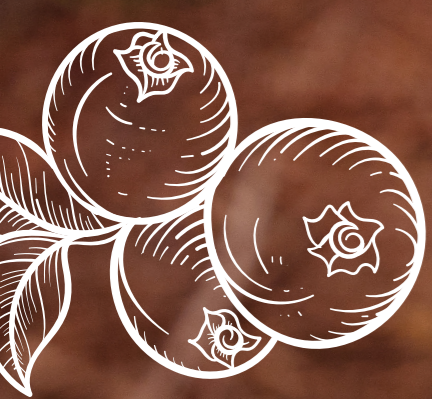
GOUTTEUR PCJ HF LCNL TÊTE VIPÈRE

Produit	Code produit	Description
	21630-001200	PCJ BUB LCNL 20.0L/H5.28GPH BRB3
	21630-001500	PCJ BUB LCNL 25.0L/H6.60GPH BRB3
	21630-001700	PCJ BUB LCNL 30.0L/H7.93GPH BRB3
	21630-001900	PCJ BUB LCNL 35.0L/H9.25GPH BRB3
	21630-002100	PCJ BUB LCNL 40.0L/H10.57GPH BRB3

GOUTTEUR PCJ HF LCNL TÊTE LISSE



Produit	Code produit	Description
	21630-001250	PCJ BUB LCNL 20.0L/H5.28GPH BRB3
	21630-001550	PCJ BUB LCNL 25.0L/H6.60GPH BRB3
	21630-001750	PCJ BUB LCNL 30.0L/H7.93GPH BRB3
	21630-001950	PCJ BUB LCNL 35.0L/H9.25GPH BRB3
	21630-002150	PCJ BUB LCNL 40.0L/H10.57GPH BRB3





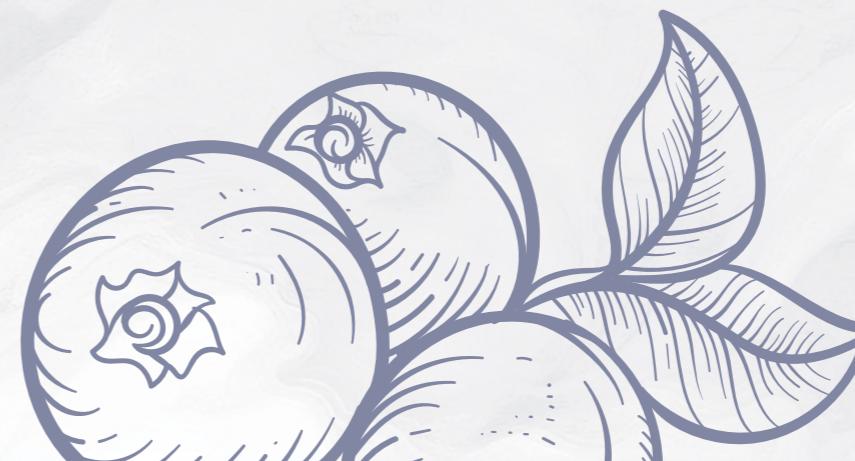


Goutteurs PCJ™ PRO

Goutteur en ligne compact à compensation de pression, doté d'un labyrinthe autonettoyant en continu, conçu pour les serres, pépinières et autres cultures protégées, offrant une irrigation précise et uniforme même avec une eau de qualité difficile. Le nombre de goutteurs peut être ajusté pour répondre aux besoins hydriques des cultures, et les versions avec système anti-drain améliorent l'efficacité en irrigation pulsée.

GOUTTEUR PCJ PRO TÊTE VIPÈRE		
Produit	Code produit	Description
	21631-000100	PCJ-PRO AS DRP 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21631-000102	PCJ-PRO AS DRP 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21631-000104	PCJ-PRO AS DRP 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21631-000250	PCJ-PRO AS DRP 4.0L/H1.06GPH BRB3
GOUTTEUR PCJ PRO TÊTE LISSE		
Produit	Code produit	Description
	21631-000101	PCJ-PRO AS DRP 1.2L/H0.32GPH NIP
	21631-000103	PCJ-PRO AS DRP 2.0L/H0.53GPH NIP
	21631-000105	PCJ-PRO AS DRP 3.0L/H0.79GPH NIP
	21631-000260	PCJ-PRO AS DRP 4.0L/H1.06GPH NIP


GOUTTEUR PCJ PRO LCNL TÊTE VIPÈRE		
Produit	Code produit	Description
	21632-000100	PCJ-PRO CNL DRP 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21632-000102	PCJ-PRO LCNL DRP 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21632-000540	PCJ-PRO CNL DRP 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21632-000770	PCJ-PRO CNL DRP 4.0L/H1.06GPH BRB3
GOUTTEUR PCJ PRO LCNL TÊTE LISSE		
Produit	Code produit	Description
	21632-000101	PCJ-PRO CNL DRP 1.2L/H0.32GPH NIP
	21632-000103	PCJ-PRO CNL DRP 2.0L/H0.53GPH NIP
	21632-000550	PCJ-PRO CNL DRP 3.0L/H0.79GPH NIP
	21632-000780	PCJ-PRO CNL DRP 4.0L/H1.06GPH NIP
GOUTTEUR PCJ PRO HCNL TÊTE VIPÈRE		
Produit	Code produit	Description
	21632-000120	PCJ-PRO HCNL DRP 1.2L/H0.32GPH BRB3
	21632-000122	PCJ-PRO HCNL DRP 2.0L/H0.53GPH BRB3
	21632-000570	PCJ-PRO HCNL DRP 3.0L/H0.79GPH BRB3
	21632-000800	PCJ-PRO HCNL DRP 4.0L/H1.06GPH BRB3
GOUTTEUR PCJ PRO HCNL TÊTE LISSE		
Produit	Code produit	Description
	21632-000123	PCJ-PRO HCNL DRP 2.0L/H0.53GPH NIP
	21632-000580	PCJ-PRO HCNL DRP 3.0L/H0.79GPH NIP
	21632-000810	PCJ-PRO HCNL DRP 4.0L/H1.06GPH NIP






Goutteurs Bouton


Goutteur positionnable exactement là où nécessaire, destiné aux pots de jardin et de paysage, ainsi qu'aux serres et pépinières. Le nombre de goutteurs peut être ajusté pour répondre aux besoins hydriques des cultures, offrant une solution flexible et précise pour les growers. Conforme à la norme ISO 9261.


GOUTTEUR BOUTON TÊTE VIPÈRE		
	Code produit	Description
	20020-001500	BUTTON 2.0L/H0.53GPH BRB3
	20020-001550	BUTTON 3.0L/H0.79GPH BRB3
	20020-001600	BUTTON 4.0L/H1.01GPH BRB3

GOUTTEUR POT SORTIE LISSE		
	Code produit	Description
	20020-001700	BUTTON 8.0L/H2.11GPH BRB3
	20520-001100	BUTTON 2.0L/H0.53GPH NIP
	20520-001200	BUTTON 4.0L/H1.01GPH NIP
	20520-001300	BUTTON 8.0L/H2.11GPH NIP



Goutteurs Pot

GOUTTEUR POT SORTIE PLATE		
	Code produit	Description
	20500-001100	POT ST 2.0L/H0.53GPH FLT
	20500-001200	POT ST 4.0L/H1.01GPH FLT
	20500-001300	POT ST 8.0L/H2.11GPH FLT

GOUTTEUR POT SORTIE LISSE		
	Code produit	Description
	20520-001100	POT ST 2.0L/H0.53GPH NIP
	20520-001200	POT ST 4.0L/H1.01GPH NIP
	20520-001300	POT ST 8.0L/H2.11GPH NIP



Autres émetteurs

NetBow™

Goutteur innovant et convivial pour l'irrigation en conteneurs, offrant une grande résistance au colmatage et une distribution d'eau uniforme. Il peut être utilisé pour l'irrigation des pots en cultures protégées, des aménagements paysagers et des jeunes arbres en vergers. Associant les goutteurs Typhoon™ éprouvés, il garantit une excellente uniformité grâce à 4 ou 8 sorties, une humidification homogène du substrat et une installation facile avec les micro-tubes. Compatible avec différents hubs de goutteurs tels que PCJ, PC ou Uniram™...

Code produit	Description
77470-000125	Netbow pliable 250mm/10", 8 sorties cannelées Gris
77470-000126	Netbow pliable 250mm/10", 8 sorties press fit Gris
77470-000142	Netbow pliable 120mm/5", 4 sorties cannelées Gris
77470-000143	Netbow pliable 120mm/5", 4 sorties press fit Gris
77470-000210	Netbow AR pliable 250mm/10" 8 sorties cannelées Gris
77470-000211	Netbow AR pliable 250mm/10" 8 sorties press fit Gris
77470-000212	Netbow AR pliable 120mm/5" 8 sorties cannelées Gris
77470-000213	Netbow AR pliable 120mm/5" 8 sorties press fit Gris

FlexBow™

La boucle d'irrigation FlexBow™ offre plusieurs sorties avec une haute résistance au colmatage et une distribution uniforme de l'eau. Facile à installer, elle réduit les coûts de main-d'œuvre. Son labyrinthe TurboNet™ autonettoyant garantit une performance optimale même avec une eau difficile, tandis que ses 4 ou 8 sorties assurent une uniformité remarquable. La large surface de filtration et les passages d'eau larges facilitent l'entretien et empêchent l'entrée de sédiments pour un fonctionnement fiable sur le long terme.

Code produit	Description
77470-000600	FlexBow™ 211 mm / boucle 8,3" gris avec connecteurs préinstallés (8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle)
77470-000750	FlexBow™ 211 mm / boucle 8,3"gris, avec connecteurs préinstallés (8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle),
77470-000700	FlexBow™ 211 mm / boucle 8,3" noir, avec connecteurs préinstallés (8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle)
77470-000701	FlexBow™ 211 mm / boucle 8,3",noira vec connecteurs préinstallés (8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle)
77470-000605	FlexBow™ 264 mm / boucle 10,4" gris avec connecteurs préinstallés 8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000606	FlexBow™ 317 mm / boucle 12,5"gris clair avec connecteurs préinstallés 8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000607	FlexBow™ 370 mm / boucle 14,6"gris avec connecteurs préinstallés 8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000608	FlexBow™ 424 mm / boucle 16,7",gris, avec connecteurs préinstallés 8x3x8 mm cannelés + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000755	FlexBow™ 264 mm / boucle 10,4" gris avec connecteurs préinstallés 8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000756	FlexBow™ 317 mm / boucle 12,5"gris avec connecteurs préinstallés 8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000757	FlexBow™ 370 mm / boucle 14,6" gris avec connecteurs préinstallés 8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle
77470-000758	FlexBow™ 424 mm / boucle 16,7" gris avec connecteurs préinstallés 8x mâle x 8 mm à insertion + raccords à insertion mâle/femelle





Goutteur Flèche

Goutteur en ligne compact Flèche conçu pour les pots de jardin, serres et pépinières. Il permet de positionner les goutteurs exactement là où nécessaire, offrant une installation précise et flexible. Compatible avec les micro-tubes souples PE, il garantit une performance uniforme et permet l'ajout d'autres goutteurs Netafim™ avec fonctions compensées ou anti-drain. Adaptable via barb, manifold ou adaptateur, il constitue une solution polyvalente et certifiée ISO 9261 pour une tranquillité d'esprit optimale.

Code produit	Description
22000-001300	Piquet coudé avec goutteur 2.30L/H NOIR
22000-000900	Piquet coudé court avec goutteur 2.30L/H NOIR
22000-001420	Piquet coudé avec goutteur 2.30L/H GRIS
22000-001500	Piquet coudé court avec goutteur 2.30L/H Gris
22000-001250	Piquet coudé avec goutteur 1.60L/H Gris



Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme de goutteurs en ligne.



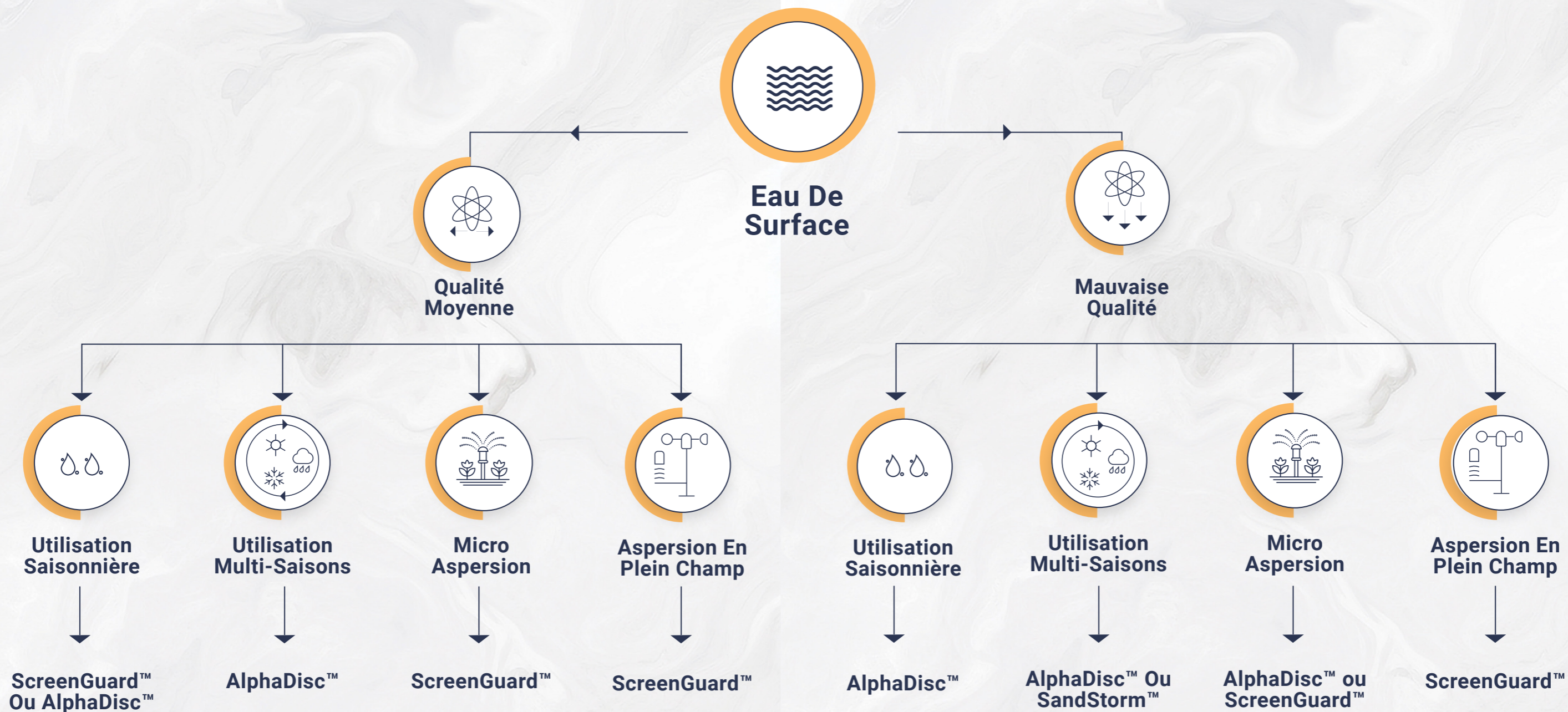
FILTRATION



Precision
Agriculture



Gamme de Filtration





Filtration à disques

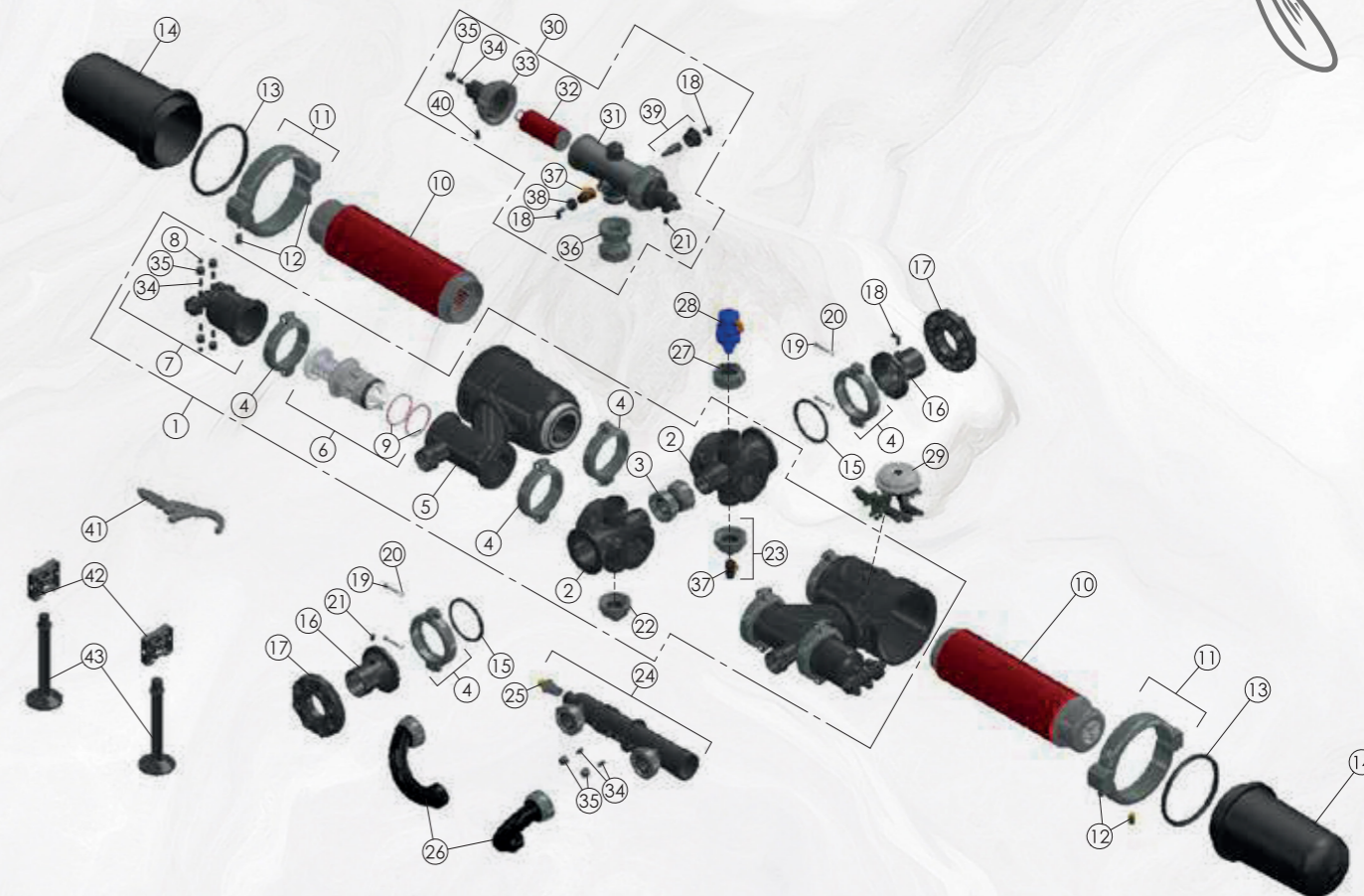
AlphaDisc™



La filtration à disques est une solution modulaire et robuste conçue pour protéger les systèmes d'irrigation en retenant efficacement les particules et les impuretés. Grâce à leur conception compacte et à leur structure résistante aux environnements difficiles, ces filtres assurent une irrigation uniforme, réduisent le colmatage et minimisent les besoins de rinçage. Adaptables à différents débits et types d'eau, ils peuvent être utilisés comme filtres primaires ou secondaires selon la configuration du système, tout en offrant une installation et un entretien simples.

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
70606-000100	AD SNG I/L 3" UNF 130MIC BLE DC
70606-000112	AD DUO 4" UNF 130MC CLD DC
70606-000114	AD TRI 6" UNF 130MC CLD DC
70606-000104	AD SNG XL I/L 3" UNF 130MIC BLE DC
70606-000108	AD SNG XL I/L 4" UNF 130MIC BLE DC
70606-000241	AD DUO 6" XL-1 UNF 130MC CLD DC
70606-000113	AD DUO XL 6" UNF 130MC CLD DC
70606-000242	AD TRI 8" XL-1 UNF 130MC CLD DC
70606-000244	AD TRI 8"/DUO 6" XL-1 UNF 130MC CLD DC
70606-000245	AD TRI 8"/TRI 8" XL-1 UNF 130MC CLD DC
70606-000115	AD TRI XL 8" UNF 130MC CLD DC
70606-000200	AD DUO 6"/DUO 6" XL UNF 130MC CLD DC
70606-000202	AD TRI 8"/DUO 6" XL UNF 130MC CLD DC
70606-000204	AD TRI 8"/TRI 8" XL UNF 130MC CLD DC
70606-000028	AK ADAP 4410 D16 130MIC CLD DC
70606-000273	AK ADAP 5410 D16 130MIC CLD DC
70606-000029	AK ADAP 6412 D16 130MIC CLD DC

PIÈCES DE RECHANGE AlphaDisc™



N°	MATÉRIAU	DESCRIPTION	QTÉ
1	PAS DE CODE SAP	FILTRE EN LIGNE SIMPLE ALPHA	1
	PAS DE CODE SAP	FILTRE EN LIGNE SIMPLE ALPHA	1
	PAS DE CODE SAP	FILTRE EN ANGLE SIMPLE ALPHA	1
	PAS DE CODE SAP	FILTRE A ANGLE INVERSE SIMPLE ALPHA	1
2	70607-000144	DÉRIVATION RPA NOIR ALPHA	2
3	70607-000126	CONNECTEUR DE DÉRIVATION ALPHA	1
4	70607-000131	COLLIER DU SYSTÈME ALPHA	8
5	70607-000137	CORPS SIMPLE ALPHA	2
6	70607-000125	KIT DE PISTON/CLAPET ALPHA BF	2
7	70607-000124	ENSEMBLE COUVERCLE DE VANNE C/L ALPHA BF	2
8	70607-000148	COLLIER DU SYSTÈME ALPHA	2
9	70607-000154	JOINT TORIQUE ALPHA POUR PISTON/CLAPET C/L	2
10	70607-000159	ELEMENT COMPLET 4" XL 130 MICRON ALPHA	2
11	70607-000135	COLLIER DE COUVERCLE ALPHA	2
12	70607-000152	ECROU DE COUVERCLE ALPHA	2
13	70607-000155	JOINT EPDM COUVERCLE PRINCIPAL ALPHA	2
14	70607-000142	COUVERCLE NOIR ELEMENT 4" XL ALPHA	2
15	70607-000156	JOINT D'ADAPTATEUR VICTAULIC ALPHA EPDM	2
16	70607-000145	ADAPTATEUR CANNELÉ 4 PO RPA NOIR ALPHA XL	2
	70607-000146	ADAPTATEUR CANNELÉ 3 PO RPA NOIR ALPHA	
17	70620-004860	BRIDE AK ARKAL 4" + BAGUE + JOINT	2
	70620-004810	BRIDE AK ARKAL 3" + BAGUE + JOINT	
18	76400-003505	COUDE MÂLE TEFEN 8*1/4 NOIR PP	3
19	70607-000151	ECROU DE COLLIER DE SERRAGE ALPHA	2

N°	MATÉRIAU	DESCRIPTION	QTÉ
20	70607-000153	RONDELLE COLLIER DE SERRAGE ALPHA	2
21	76400-005405	BOUCHON HEXAGONAL TEFEN - 1/4" M. NOIR	2
22	70607-000133	ENSEMBLE DE BOUCHON ALPHA	1
23	70607-000132	BOUCHON ALPHA ET CLAPET À BILLE DE 3/4"	1
24	70607-000128	ENSEMBLE DE COLLECTEUR DE CONTRE-LAVAGE ALPHA	1
25	70607-000140	ENSEMBLE CLAPET ANTI-VIDE ALPHA	1
26	70607-000129	ASSEMBLAGE DU COLLECTEUR DE CONTRE-LAVAGE ALPHA	2
27	70607-000134	RACCORD EN 3/4" VANNE AIR ALPHA	1
28	70500-000520	VANNE AIR BARAK PLASTIC 3/4" (DG-010)	1
29	PAS DE CODE SAP	PROGRAMMATEUR DE DEUX SOLÉNOIDES NF	
30	70607-000130	SUPPORT FILTRE COURT DE COMMANDE ALPHA	1
31	70607-000138	CORPS DU FILTRE DE COMMANDE ALPHA	1
32	70620-002530	ELEMENT FILTRANT 1/1.5" ARKAL 130 MICRONS	2
33	70607-000139	COUVERCLE DE FILTRE DE COMMANDE ALPHA	2
34	70607-000149	RACCORD ALPHA 3/8"X12MM PBT NOIR	8
35	70607-000147	ECROU DE TUBE ALPHA 12 MM RPA NOIR	8
36	70607-000127	MONTAGE CONNECTEUR FILTRE COMMANDE ALPHA	1
37	70607-000121	CLAPET À BILLE AC 3/4" 10 BAR F/2T ALPHA	2
38	70607-000123	MONTAGE CONNECTEUR RACCORD 3/4"X1/4" ALPHA	1
39	70607-000122	ENSEMBLE BAGUE + JOINT 1"1/4 ALPHA	1
40	76400-002302	CONNECTEUR TEFEN MÂLE 8*1/4 NOIR	1
41	70607-000136	MULTI-OUTILS ALPHA	1
42	70607-000150	ENTRETOISE DE BATTERIE RPA NOIRE ALPHA	2
43	70040-008010	PIED SUPPORT ALPHA	2

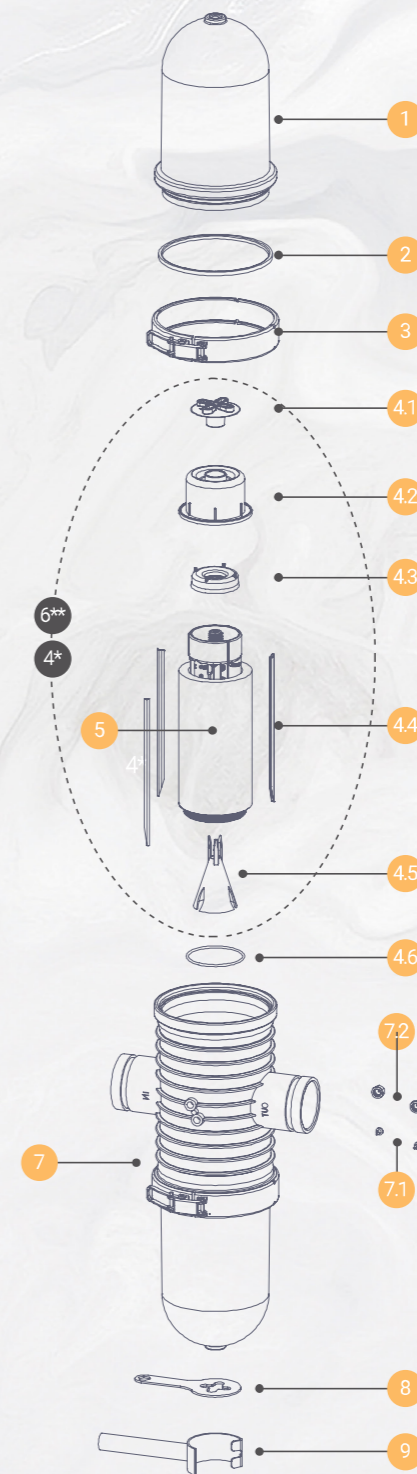




Spin Klin™

CODE PRODUIT	DESCRIPTION
70605-001370	AK SK ST 223 UF 130MIC F110AC SOL DC
70605-002890	AK SK ST 324 UF 130MIC F110DC SOL DC
70605-004320	AK SK ST 336 UF 130MIC F110AC SOL DC
70605-007020	AK SK ST 436 UF 130MIC F110AC SOL DC
70605-012820	AK SK ST 636 UF 130MIC F110AC SOL DC
70605-009721	AK SK ST 536 UF 55MIC F110AC SOL DC
70605-014150	AK SK ST 736 UF 130MIC F110DC SOL DC

Pièces de rechange Spin Klin™



4* Inclut les parties 4.1 à 4.6

6** Inclut les parties 4.1 à 4.6 + 5





STANDARD	LCE	DESCRIPTION
70600001120	70600001132	SK3 COMPLETE UNIT 120 MESH GROOVED

#	NUMÉRO DE CATALOGUE		DESCRIPTION
	STANDARD	LCE	
1	70620-002070	70620-002302	FILTER COVER
1	70620-002320		TRANSPARENT COVER
2	70620-003900		HYDRAULIC SEAL
3	70620-004700		CLAMP SST304
4	70620-000910	70620-000911	SK 2.8 COMPLETE SPINE WITHOUT DISCS
4.1	70620-006000	N/A	SK BUTTERFLY NUT
4.2	70620-007390		SK TIGHTENING CYLINDER
4.3	70620-006452		SK SPINE PISTON
4.4	70620-005850		SK ANTI FRICTION ELEMENT
4.5	70620-000913	70620-000914	SK CONE MEMBRANE
4.6	70620-006920		O-RING
5	70620-001670		DISC SET 130 MICRON
6	70620-000912	70620-000915	SK 2.8 COMPLETE SPINE WITH DISCS 130 MICRON
7	70620-003430	N/A	SK 3" BODY GROOVES FOR BATTERY MODEL 2.7
7	70620-000012	N/A	SK 3" BODY GROOVED FOR COMPACT MODEL 2.8
8	70620-007900		BUTTERFLY NUT WRENCH
9	70620-008000		SK SPINE WRENCH



Precision Agriculture



Filtration à disques manuelle

Netafim™



Code produit	Description
71930-000100	Filtre à disque manuel Y 3/4" 130 mic
71930-000102	Filtre à disque manuel 1"1/2 130 mic
71930-000201	Filtre à disque manuel 2" 130 mic
71930-000210	Filtre à disque manuel 3" 130 mic





Arkal™



Code produit	Description
70640-001200	ARKAL 3/4" FILTER 120MESH RED
70640-002000	ARKAL 1" FILTER 120 MESH (SHORT)W/CAP
70640-002450	ARKAL 1" SUPER DISK FILT.120MESH W/PLUG
70640-002700	ARKAL 1.5" FILTER 120 MESH (SHORT)W/CAP
70640-003400	ARKAL 1.5" SUPER FILTER 120 MESH
70640-004700	AK 2" DUAL FILTER 120 MESH (D.S)
70640-001250	ARKAL 3/4" FILTER 120 MESH CHEM.
70640-002050	ARKAL 1" FILTER 120 MESH CHEM. (GRAY)
70640-002750	ARKAL 1.5" FILTER 120MESH (SHORT) CHEM.



Filtration à Sable

SandStorm™ SS



La filtration à sable offre une protection fiable et robuste pour les systèmes d'irrigation utilisant des eaux de surface de qualité variable, telles que celles provenant de rivières, lacs ou réservoirs. Grâce à des matériaux résistants à la corrosion et à une conception modulaire, ces filtres s'adaptent facilement aux différents besoins du terrain et peuvent évoluer avec le temps pour accompagner la croissance des cultures. Ils assurent une rétention efficace des particules et contribuent à prolonger la durée de vie des installations d'irrigation tout en simplifiant l'entretien.

Code produit	Description
71910-001630	Filtre à sable manuel chambre simple 24"x3" ISO PN08
71910-001621	Filtre à sable manuel chambre simple 30"x3" ISO PN08
71910-001623	Filtre à sable manuel chambre simple 36"x3" ISO PN08
71910-001625	Filtre à sable manuel chambre simple 48"x4" ISO PN08



Batterie de filtration à sable

SandStorm™



Filtration à Tamis

ScreenGuard™ automatique

Code produit	Description
71911-000044	Batterie de filtration à sable 5 unités de 24" avec programmeur de contre-lavage et sable
71911-000725	Batterie de filtration à sable 3 unités de 36" avec programmeur de contre-lavage et sable
71911-000730	Batterie de filtration à sable 4 unités de 36" avec programmeur de contre-lavage et sable
71911-000735	Batterie de filtration à sable 5 unités de 36" avec programmeur de contre-lavage et sable
71911-000740	Batterie de filtration à sable 3 unités de 348" avec programmeur de contre-lavage et sable
71911-000746	Batterie de filtration à sable 5 unités de 48" avec programmeur de contre-lavage et sable

La filtration à tamis est une solution robuste et polyvalente, conçue pour protéger les systèmes d'irrigation des eaux chargées ou difficiles. Grâce à sa grande surface filtrante et à des cycles de rinçage réduits, ces filtres assurent un débit uniforme et une filtration efficace sur le long terme. Fabriqués avec des matériaux durables et résistants à la corrosion, ils s'adaptent aux différents systèmes d'irrigation, qu'il s'agisse de goutte-à-goutte, d'asperseurs ou de parcelles paysagères, tout en offrant une installation et un entretien simples.

Code produit	Description
71960-000100	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 2" surface de filtration 1350 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000120	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 3" surface de filtration 1350 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000170	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 3" surface de filtration 2000 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000600	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 4" surface de filtration 2700 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000273	Filtre à tamis automatique Screen guard horizontal 4" surface de filtration 5300 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000323	Filtre à tamis automatique Screen guard horizontal 6" surface de filtration 5300 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000360	Filtre à tamis automatique Screen guard horizontal 6" surface de filtration 7900 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000420	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 8" surface de filtration 7900 finesse de filtration 130 mic avec programmeur
71960-000471	Filtre à tamis automatique Screen guard vertical 10" surface de filtration 7900 finesse de filtration 130 mic avec programmeur





ScreenGuard™ Semi-automatique



Code produit	Description
71970-000521	Filtre à tamis semi automatique JUMBO 2" 1610 m² 130 mic
71970-000571	Filtre à tamis semi automatique JUMBO 3" 1610 m² 130 mic
71970-000631	Filtre à tamis semi automatique JUMBO 3" 3220 m² 130 mic
71970-000661	Filtre à tamis semi automatique Régulier 4" 2420 m² 130 mic
71970-000671	Filtre à tamis semi automatique JUMBO 4" 3220 m² 130 mic
71970-000008	Filtre à tamis semi automatique JUMBO 6" 5550 m² 130 mic

ACCESSOIRES FILTRE À TAMIS

Code produit	Description
71965-000300	Cartouche filtrante SGH 100 microns 5300 cm²
71965-000301	Cartouche filtrante SGH 130 microns 5300 cm²
71965-000302	Cartouche filtrante SGH 200 microns 5300 cm²
71965-000303	Cartouche filtrante SGH 100 microns 7900 cm²
71965-000304	Cartouche filtrante SGH 130 microns 7900 cm²
71965-000305	Cartouche filtrante SGH 200 microns 7900 cm²
71965-000306	Cartouche filtrante SGH 500 microns 7900 cm²



FILTRE HYDROCYCLONE

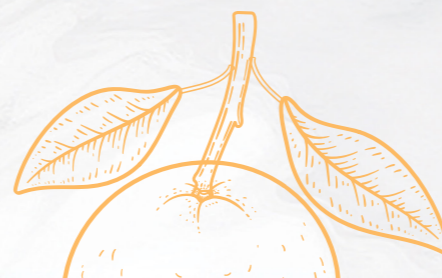


L'Hydrocyclone protège les systèmes d'irrigation dès la première étape en séparant efficacement sable et particules lourdes grâce à la force centrifuge. Idéale pour les eaux chargées de forages, elle réduit l'usure des filtres principaux et prolonge la durée de vie des installations. Simple à intégrer et fiable, cette solution améliore la qualité de l'eau avant filtration et optimise la performance globale du système.

FILTRE HYDROCYCLONE	
Code produit	Description
71930-000500	Hydrocyclone PLS 2" VICTAULIC- Cuve 8L PN8
71930-000510	Hydrocyclone PLS 3" VICTAULIC- Cuve 10L PN6



Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme de filtres.



ASPERSION

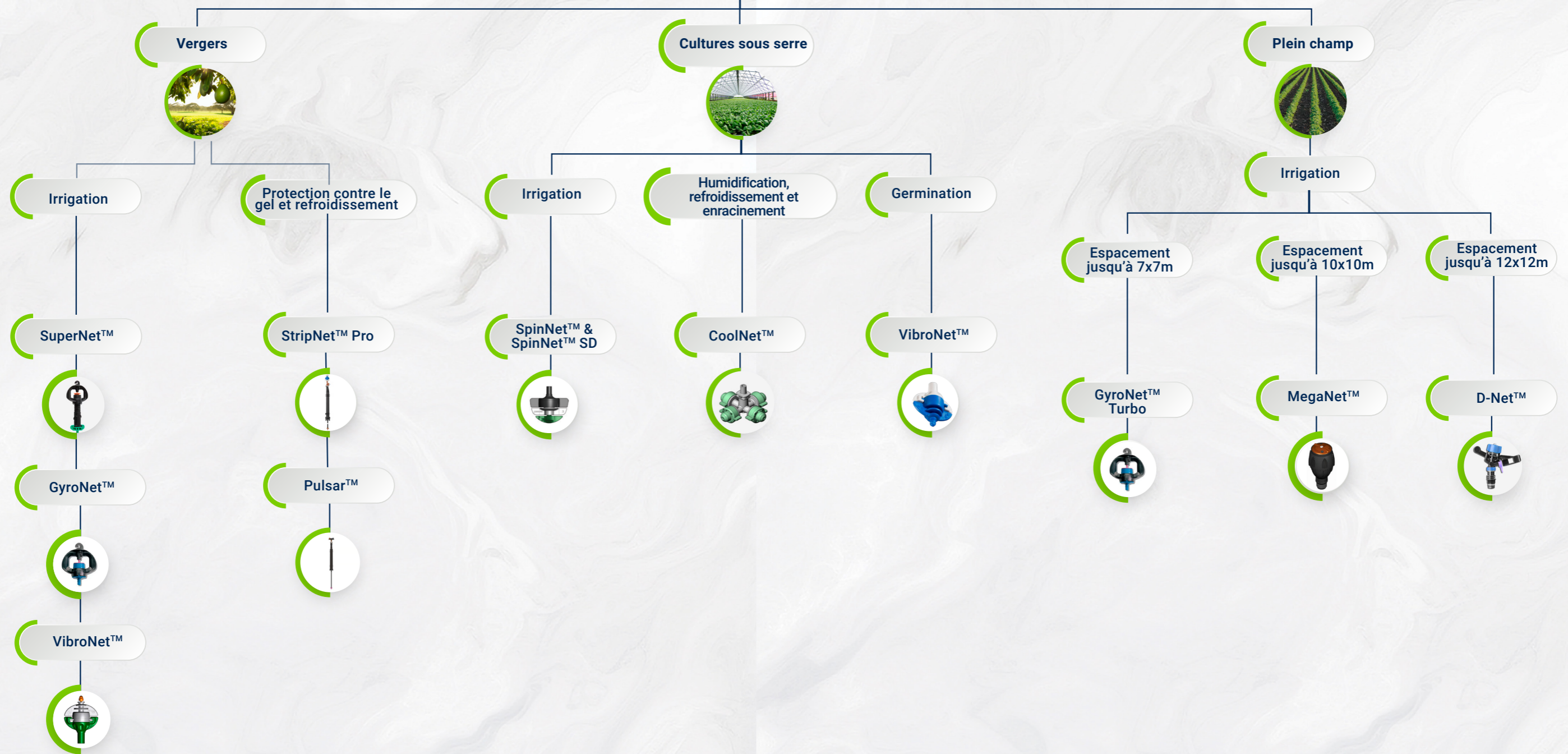


Precision
Agriculture



GAMME D'ASPERSEURS

Les asperseurs Netafim™ sont répartis
en 3 segments principaux





SuperNet™



Micro-asperseur conçu pour les eaux difficiles contenant de fortes concentrations de sable, destiné à l'irrigation des arbres fruitiers, vergers et plantations à feuilles caduques. Son mécanisme de régulation du débit et son rotor optimisé assurent une distribution uniforme de l'eau sur une large plage de pression, même en terrains variés. Le dispositif anti-fourmis et les matériaux résistants aux produits agrochimiques et aux conditions climatiques garantissent une excellente résistance au colmatage, une grande fiabilité et une longue durée de vie.

Code produit	Description
63500-012550	SuperNet™ avec déflecteur longue portée, raccord d'entrée BIC, support standard, débit 20 L/h, tube de 90 cm avec piquet, raccord Barb (BC)
63500-022550	SuperNet™ à portée courte, raccord d'entrée BIC, support standard, débit 20 L/h, tube de 60 cm avec piquet, raccord Barb (BC)
63500-053350	SuperNet™ longue portée tête seule 20l/h
63500-008300	SuperNet™ longue portée, BIC, support standard, 70 L/h, 90 cm avec piquet, raccord Barb
63500-021650	SuperNet™ avec déflecteur longue portée, raccord d'entrée BIC, support standard, débit 110 L/h, tube de 90 cm avec piquet, raccord Barb (BC)



GyroNet™



Micro-asperseur conçu pour les eaux chargées en sable, destiné à l'irrigation des arbres fruitiers, vergers et plantations à feuilles caduques. Son canal d'eau spécialement conçu assure une distribution uniforme, tandis que le mécanisme anti-fourmis protège la buse. Sa conception résistante au colmatage et ses matériaux spéciaux garantissent fiabilité, durabilité et résistance aux produits agrochimiques et aux conditions climatiques extrêmes.

Code produit	Description
64000-000800	Gyronet longue portée 27l/h tête seule
64000-008651	Gyronet à portée courte 40l/h tête seule
64000-004860	Gyronet longue portée avec déflecteur 27l/h tête seule
64000-008626	Gyronet à portée courte 27l/h tête seule
64000-009911	Gyronet à portée courte 58l/h tête seule
64000-009951	Gyronet à portée courte 70l/h tête seule
64000-011206	Gyronet à portée courte 90l/h tête seule
64000-011255	Gyronet à portée courte 120l/h tête seule





PULSAR™
StripNet™ X

Micro-asperseur conçu pour la protection contre le gel et le refroidissement des cultures denses et intensives. Il optimise l'efficacité de l'eau en ciblant précisément le feuillage, assure des performances élevées en mitigation du gel et en refroidissement, et s'installe facilement grâce à son adaptateur universel pour différents types de supports (poteaux métalliques, piquets ou câbles). Modulable, il se démonte aisément pour l'entretien et est fabriqué en plastique résistant aux nutriments agricoles et aux conditions climatiques pour une longue durée de vie.

Code produit	Description
63700-000041	Pulsar , tête StripNet X 30l/h, tubing 30 cm
63700-000036	Pulsar tête StripNet X 30l/h, tubing 100 cm
63700-000033	Pulsar tête stripNet X 30l/h, tubing 150 cm
63700-000034	Pulsar tête StripNet X 30l/h, tubing 200 cm
63700-000035	Pulsar tête StripNet X 30l/h, tubing 350 cm



PULSAR™
GyroNet™

Micro-asperseur conçu pour la protection contre le gel et le refroidissement des vergers fruitiers. Il assure un arrosage ciblé au-dessus de la canopée, réduisant de 50 % la consommation d'eau et d'énergie par rapport aux systèmes d'aspersion classiques. Il offre une protection continue et robuste sur de grandes surfaces, même avec un débit limité. Facile à installer sur poteaux (bois ou métal) ou entre câbles, modulable et démontable pour l'entretien, il est fabriqué en plastique résistant aux nutriments agricoles et aux conditions climatiques.

Code produit	Description
63700-008180	Pulsar tête gyronet 20l/hà portée courte, tubing 120 cm
63700-008200	Pulsar tête gyronet 20l/h à portée courte, tubing 200 cm





Pulsar™
StripNet™

Micro-asperseur conçu pour la protection contre le gel et le refroidissement des vignobles et autres cultures en bandes étroites. Il offre une distribution d'eau concentrée, réduisant de 70 % la consommation d'eau et d'énergie par rapport aux systèmes d'aspersion classiques, tout en garantissant des performances élevées. Facile à installer sur poteaux de vigne (bois ou métal) ou entre câbles, modulable et démontable pour l'entretien, il est fabriqué en plastique résistant aux nutriments agricoles et aux conditions climatiques pour une longue durée de vie.

Code produit	Description
63700-005000	Pulsat tête stripNet 12l/h , tubing 120 cm
63700-005010	Pulsat tête stripNet 12l/h , tubing 150 cm
63700-005100	Pulsat tête stripNet 12l/h , tubing 200 cm



SpinNet™

Micro-asperseur pour irrigation suspendue à couverture totale dans les serres, pépinières et filets. Il assure une uniformité optimale de l'eau pour des rendements élevés, tout en évitant d'endommager les plantes grâce à son design sans pont qui garantit un fonctionnement sans goutte. Facile à démonter à la main pour le nettoyage et simple à rincer, il est fabriqué en matériaux résistants aux acides et produits chimiques.

Code produit	Description
64200-010000	Spinnet longue portée 70 l/h tête seule
64200-013000	Spinnet longue portée 90 l/h tête seule
64200-017400	Spinnet longue portée 105 l/h tête seule
64200-017500	Spinnet longue portée 120 l/h tête seule
64200-020000	Spinnet longue portée 160 l/h tête seule
64200-021300	Spinnet longue portée 200 l/h tête seule
64200-005100	Spinnet FLT 70l/h, tubing 30 cm AD 20
64200-006100	Spinnet FLT 90l/h, tubing 30 cm AD 20
64200-007100	Spinnet FLT 120l/h, tubing 30 cm AD 20





CoolNet™ Pro

Micro-brumisateur statique super-fin conçu pour le refroidissement et l'humidification dans les serres, l'élevage et l'arrosage sur tables racinaires. Il offre une grande efficacité grâce à de très fines gouttes, obtenues à basse pression (4,0 bar), tout en évitant d'endommager les plantes grâce à son design sans pont. Facile à démonter à la main pour le nettoyage et simple à rincer, il est fabriqué en matériaux résistants aux acides et aux produits chimiques.

Code produit	Description
63100-052000	Cool Pro'C' 4 buses de 5.5 l/h tête seule
63100-058300	Cool Pro'C' 4 buses de 7.5 l/h tête seule
63100-050000	Cool Pro'T' 2 buses de 5.5 l/h tête seule
63100-056300	Cool Pro'T' 2 buses de 7.5 l/h tête seule
63100-048600	Cool Pro 5.5 l/h tête seule
63100-054000	Cool Pro 7.5 l/h tête seule
63100-052200	CoolPro'C' 4 buses de 5,5 l/h tête seule AD 40
63100-058395	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tête seule AD 20
63100-058400	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tête seule AD 30

Code produit	Description
63100-058500	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tête seule AD 40
63100-049300	CoolPro'S' 5,5 l/h tubing 30cm AD 30
63100-049400	CoolPro'S' 5,5 l/h tubing 30cm AD 40
63100-050500	CoolPro'T' 2 buses de 5,5 l/h tubing 30 cm AD 30
63100-050700	CoolPro'T' 2 buses de 5,5 l/h tubing 30 cm AD 40
63100-057000	CoolPro'T' 2 buses de 7,5 l/h tubing 30 cm AD 30
63100-052950	CoolPro'C' 4 buses de 5,5 l/h tubing 30 cm AD 20
63100-053000	CoolPro'C' 4 buses de 5,5 l/h tubing 30 cm AD 30
63100-053100	CoolPro'C' 4 buses de 5,5 l/h tubing 30 cm AD 40
63100-059450	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tubing 30 cm AD 20
63100-059500	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tubing 30 cm AD 30
63100-059600	CoolPro'C' 4 buses de 7,5 l/h tubing 30 cm AD 40



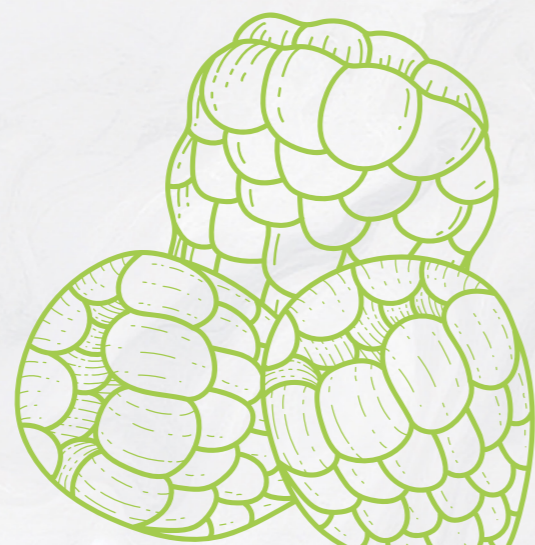


VibroNet™



Micro-brumisateur conçu pour les tables de germination dans les serres et pépinières. Il améliore le pourcentage de germination grâce à une distribution uniforme de très fines gouttes, tout en évitant d'endommager les plantes grâce à son design sans pont. Son mécanisme autonettoyant et son système vibrant empêchent l'accumulation de dépôts minéraux, réduisant ainsi le temps de maintenance.

Code produit	Description
64300-010000	Vibronet 30 L/H tête seule
64300-011000	Vibronet 50 L/H tête seule
64300-012000	Vibronet 70 L/H tête seule



MegaNet™



Asperseur conçu pour les légumes, cultures en plein champ, pépinières et germination des cultures, avec un espacement jusqu'à 10x12 m. Il assure un rendement élevé et uniforme grâce à sa structure symétrique et à une excellente uniformité de distribution de l'eau, tout en favorisant la germination avec un jet doux et de petites gouttes près du sol. Le mécanisme escamotable et le filtre intégré réduisent les coûts de maintenance, et les matériaux UV résistants garantissent robustesse et durabilité face aux conditions climatiques et aux nutriments agricoles.

Code produit	Description
63600-004900	Meganet 15D 200l/h tête seule
63600-004950	Meganet 15D 250l/h tête seule
63600-005000	Meganet 15D 350l/h tête seule
63600-006000	Meganet 15D 450l/h tête seule
63600-007000	Meganet 15D 550l/h tête seule
63600-008000	Meganet 15D 650l/h tête seule
63600-009000	Meganet 15D 750l/h tête seule
63600-001700	Meganet 24D 200l/h tête seule
63600-001750	Meganet 24D 250l/h tête seule
63600-001000	Meganet 24D 350l/h tête seule
63600-002000	Meganet 24D 450l/h tête seule
63600-003000	Meganet 24D 550l/h tête seule
63600-004000	Meganet 24D 650l/h tête seule
63600-004500	Meganet 24D 750l/h tête seule





D-Net™

Asperseur pour légumes, cultures en plein champ, pépinières et germination avec un espacement jusqu'à 12x13 m. Sa structure unique à bras 3D garantit une distribution d'eau très uniforme pour des rendements élevés. Robuste et durable, il est fabriqué en matériaux UV protégés et résiste aux conditions climatiques ainsi qu'aux nutriments appliqués. Facile à entretenir grâce à une clé spéciale pour la buse, il peut être installé sur supports fixes ou amovibles .

Code produit	Description
60100-001421	D-NET 8550 F.R 590LH FR
60100-001422	D-NET 8550 F.R 680LH FR
60100-001423	D-NET 8550 F.R 800LH FR
60100-002000	D-NET 9575 S3D 1200LH 3.57+2.5 PP
60100-002010	D-Net 9575 S3D 1400LH 3.96+2.5 PP
60100-002020	D-Net 9575 S3D 1600LH 4.36+2.5 PP
60100-002030	D-Net 9575 S3D 1800LH 4.76+2.5 PP
60100-002040	D-Net 9575 S3D 2000LH 5.10+2.5 PP
60100-000990	D-NET 8550 510LH 2.3+1.8 PP
60100-001000	D-NET 8550 580LH 2.5+1.8 PP
60100-001010	D-NET 8550 680LH 2.9+1.8 PP
60100-001030	D-NET 8550 810LH 3.2+1.8 PP

Code produit	Description
60100-001040	D-NET 8550 940LH 3.5+1.8 PP
60100-001045	D-NET 8550 1135LH 3.5+2.5 PP
60100-001046	D-NET 8550 1275LH 4.0+2.5 PP
60100-002300	D-NET 6550 355LH 2.3
60100-002310	D-NET 6550 400LH 2.5
60100-002320	D-NET 6550 510LH 2.9





Mega-PULSAR™

Conçu pour protéger les vergers des vagues de chaleur extrêmes, Mega-PULSAR™ utilise un mécanisme de pulsation unique pour créer un microclimat localisé, abaissant la température et augmentant l'humidité. Ce système assure un refroidissement efficace tout en minimisant la consommation d'eau.

Code produit	Description
63800-000100	MEGA-PULSAR Bleu ciel 150LH avec DNL
63800-000110	MEGA-PULSAR Vert 180LH avec DNL
63800-000120	MEGA-PULSAR Gris 210LH avec DNL
63800-000130	MEGA-PULSAR Violet 240LH avec DNL

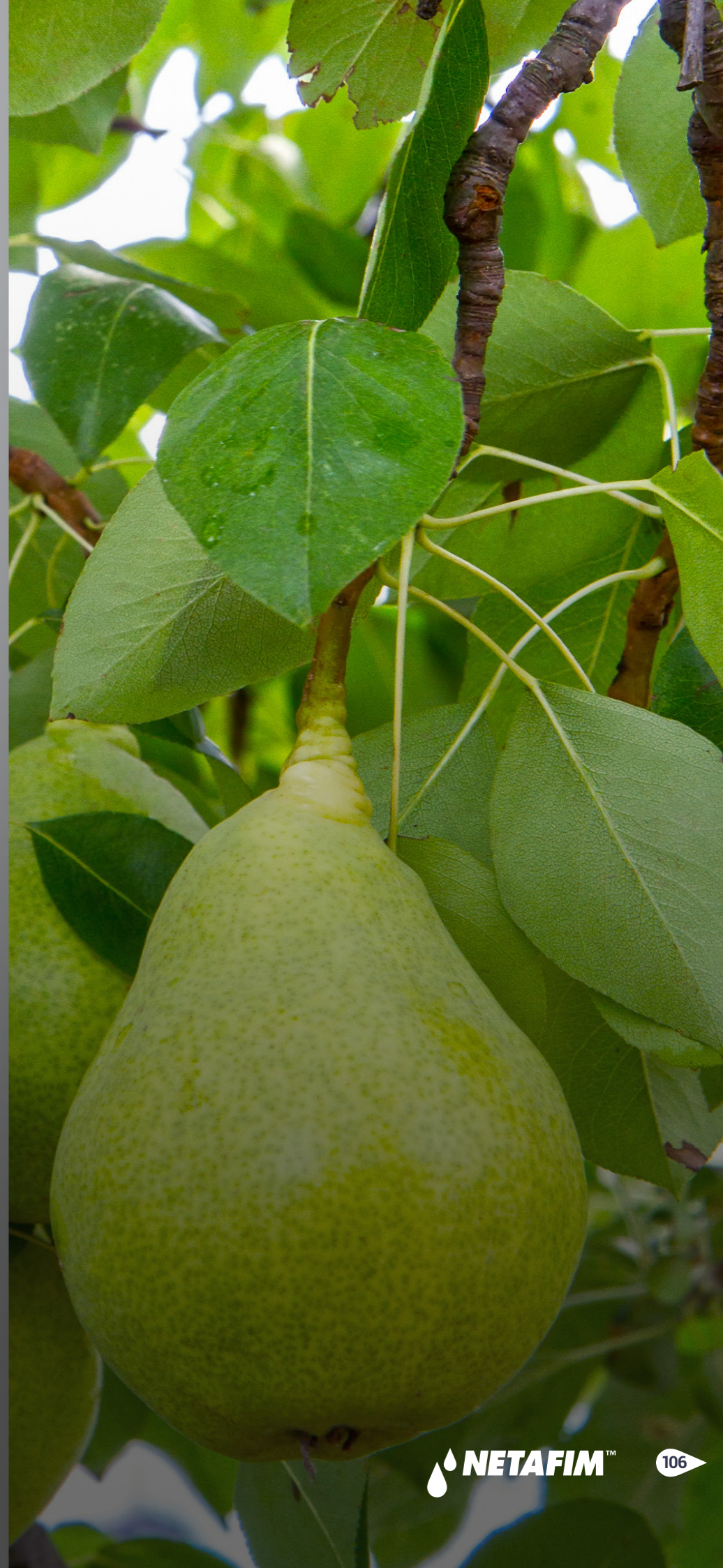


Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme d'asperseurs.



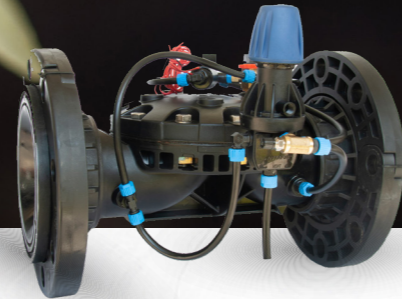


VANNES





VANNE DOROT S75



Les vannes de contrôle DOROT S75 sont des vannes en nylon renforcé, robustes et polyvalentes, offrant d'excellentes performances hydrauliques pour un contrôle optimal des systèmes d'irrigation. Leur diaphragme flexible assure une large section de passage, permettant de gérer des débits élevés avec de très faibles pertes de charge. Conçues avec des matériaux de haute qualité résistants à la corrosion, elles garantissent une longue durée de vie, une maintenance en ligne simplifiée et une grande polyvalence grâce à un large choix de fonctions de contrôle et de connexions.

Code produit	Description
71600-001280	Vanne hydraulique S75 Dorot 1" BSP
71600-001285	Vanne hydraulique S75 Dorot 1" BSP avec vanne 3 voies
71600-001900	Vanne hydraulique S75 Dorot 1.5" BSP
71600-002000	Vanne hydraulique S75 Dorot 1.5" BSP avec vanne 3 voies
71600-002300	Vanne hydraulique S75 Dorot 2" BSP
71600-002700	Vanne hydraulique S75 Dorot 1.5" BSP avec vanne 3 voies
71600-003200	Vanne hydraulique S75 Dorot 2.5" BSP
71600-003300	Vanne hydraulique S75 Dorot 2.5" BSP avec vanne 3 voies
71600-003352	Vanne hydraulique S75 Dorot 434" BSP
71600-003445	Vanne hydraulique S75 Dorot 323" BSP avec vanne 3 voies
71600-003447	Vanne hydraulique S75 Dorot 3" BSP avec vanne 3 voies
71600-003450	Vanne hydraulique S75 Dorot 3" BSP
71600-008000	Vanne hydraulique S75 Dorot 323" BSP avec vanne 3 voies
71600-004210	Vanne hydraulique S75 Dorot 434" à brides
71600-051098	Vanne hydraulique S75 Dorot 4" à brides
71600-051099	Vanne hydraulique S75 Dorot 6"R à brides
71600-052608	Vanne hydraulique S75 Dorot 6" à brides
71600-007420	Vanne hydraulique S75 Dorot 868" à brides

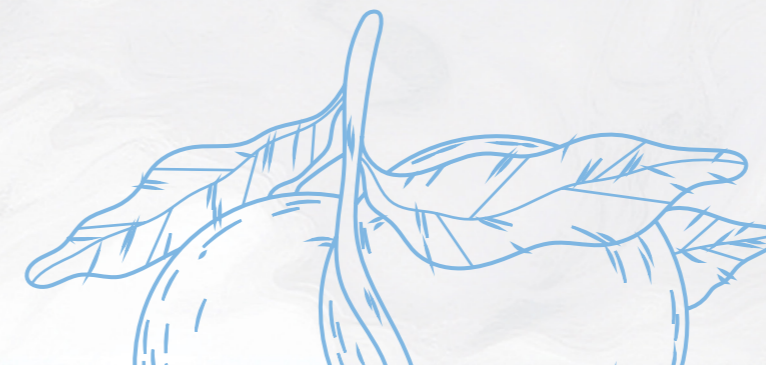


VANNES DOROT S90 PVC



Les vannes de contrôle DOROT S90 sont des vannes en PVC de grand diamètre (3" à 6"), conçues pour une installation en surface ou enterrée, en plein champs ouverts comme en serres. Leur mécanisme à diaphragme flexible assure une régulation précise du débit, de maximal à quasi nul, avec de très faibles pertes de charge. Disponibles avec une large gamme de fonctions de contrôle et de connexions, elles offrent une efficacité élevée, une excellente résistance à la corrosion et aux UV, ainsi qu'une durabilité optimale, même en présence de fluides ou de produits chimiques concentrés.

Code produit	Description
71600-005400	Vanne hydraulique à coller S90 PVC 3"
71600-005600	Vanne hydraulique à coller S90 PVC 3"
71600-005300	Vanne hydraulique à coller S90PVC 90mm
71600-005500	Vanne hydraulique à coller S90PVC 90mm avec vanne 3 voies
71600-005800	Vanne hydraulique à coller S90PVC 110mm
71600-006000	Vanne hydraulique à coller S90 PVC 110mm avec vanne 3 voies
71600-006140	Vanne hydraulique à coller S90 PVC 6"
71600-006150	Vanne hydraulique à coller S90PVC 6" avec vanne 3 voies
71600-005850	Vanne hydraulique à coller S90PVC 160mm
71600-005870	Vanne hydraulique à coller S90PVC 160mm avec vannes 3 voies



VANNES DOROT S100

Les vannes de contrôle métalliques DOROT S100 offrent des performances hydrauliques remarquables et un contrôle précis des systèmes d'irrigation, même dans les conditions les plus exigeantes. Leur diaphragme flexible assure une large section de passage, permettant de gérer des débits élevés avec de très faibles pertes de charge. Disponibles en versions globe ou angle, avec un large choix de matériaux, de fonctions de contrôle et de connexions, elles se distinguent par leur grande durabilité, leur fiabilité et leur maintenance en ligne simplifiée.

Code produit	Description
71600-003651	Vanne hydraulique métallique S100 3" à brides
71600-009690	Vanne hydraulique métallique S100 5" à brides
71600-004550	Vanne hydraulique métallique S100 6" à brides
71600-004750	Vanne hydraulique métallique S100 8" à brides
71600-050424	Vanne hydraulique métallique S100 10" à brides

AQUANET™


AquaNet™ propose une gamme de vannes électriques et hydrauliques professionnelles, adaptées aux jardins, paysages et serres. Compatibles avec tous types d'eau, y compris les eaux usées, elles offrent un contrôle précis du débit et de la pression grâce à un régulateur intégré et un mécanisme breveté à 3 voies. Conçues pour une faible consommation d'énergie et une utilisation sur de longues distances.

Code produit	Description
34500-001100	AQUANET PLUS 3/4" DC BSP W/FLOW CONTROL
34500-001100	AQUANET PLUS 1" DC BSP WITH W/FLOW CONTR
34500-001200	AQUANET PLUS 3/4" DC NPT W/FLOW CONTROL
34500-001300	AQUANET PLUS 1" DC NPT W/FLOW CONTROL
34000-001000	AQUANET PLUS 3/4" AC BSP W/FLOW CONTROL
34000-001100	AQUANET PLUS 1" AC BSP W/FLOW CONTROL
34000-001200	AQUANET PLUS 3/4" AC NPT W/FLOW CONTROL
34020-001100	AQUANET PLUS 1.5" AC BSP GLOBE P.R.V.
34020-001300	AQUANET PLUS 2" AC BSP GLOBE P.R.V.
34020-001000	AQUANET PLUS 1.5" AC BSP ANGLE P.R.V.
34020-001200	AQUANET PLUS 2" AC BSP ANGLE P.R.V.
34520-001100	AQUANET PLUS 1.5" DC BSP GLOBE P.R.V.
34520-001300	AQUANET PLUS 2" DC BSP GLOBE P.R.V.
34520-001000	AQUANET PLUS 1.5" DC BSP ANGLE P.R.V.
34520-001200	AQUANET PLUS 2" DC BSP ANGLE P.R.V.
34040-001100	AQUANET PLUS 1.5" AC BSP GLOBE
34040-001300	AQUANET PLUS 2" AC BSP GLOBE
34540-001100	AQUANET PLUS 1.5" DC BSP GLOBE
34540-001300	AQUANET PLUS 2" DC BSP GLOBE



VANNES MANUELLES

Les vannes manuelles Netafim™ sont conçues pour assurer l'ouverture, la fermeture et la régulation manuelle de l'irrigation dans les applications agricoles et paysagères. Utilisées aussi bien en tête de réseau que sur les conduites principales ou au sein des parcelles, elles permettent de gérer la distribution de l'eau, l'isolement de zones et les opérations de maintenance.

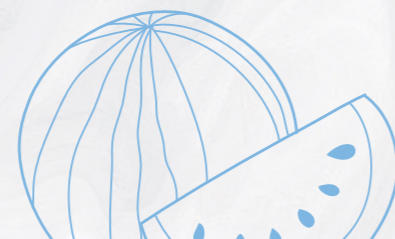
Produit	Code produit	Description
	77450-000200	Vanne PVC manuelle simple union à coller 25mm
	77450-000201	Vanne PVC manuelle simple union à coller 32mm
	77450-000202	Vanne PVC manuelle simple union à coller 40mm
	77450-000203	Vanne PVC manuelle simple union à coller 50mm
	77450-000204	Vanne PVC manuelle simple union à coller 63mm
	77450-000205	Vanne PVC manuelle simple union à coller 75mm
	77450-000206	Vanne PVC manuelle simple union à coller 90mm
	77450-000207	Vanne PVC manuelle simple union à coller 110mm
	77451-000150	Vanne PVC manuelle double union filetées 1"
	77451-000152	Vanne PVC manuelle double union filetées 1½"
	77451-000153	Vanne PVC manuelle double union filetées 2"
	77451-000155	Vanne PVC manuelle double union filetées 3"
	77451-000200	Vanne PVC manuelle double union à coller 32mm
	77451-000202	Vanne PVC manuelle double union à coller 350mm
	77451-000203	Vanne PVC manuelle double union à coller 63mm
	77451-000204	Vanne PVC manuelle double union à coller 75mm



VANNES À AIR

Les vannes à air Netafim™ protègent les systèmes d'irrigation agricoles et paysagers contre l'accumulation d'air et la formation de vide. Installées sur les réseaux principaux, les têtes de contrôle ou en parcelle, elles assurent une gestion efficace de l'air pour préserver les canalisations.

Produit	Code produit	Description
	32600-005912	Vanne a air cinétique 3/4" PN 10
	32600-006004	Vanne a air cinétique 1" PN 10
	32600-006003	Vanne a air cinétique 2" PN 10
	32600-006061	Vanne à air double effet 3/4" PN 10
	32600-006062	Vanne à air double effet 1" PN 10
	32600-006064	Vanne à air double effet 2" PN 10

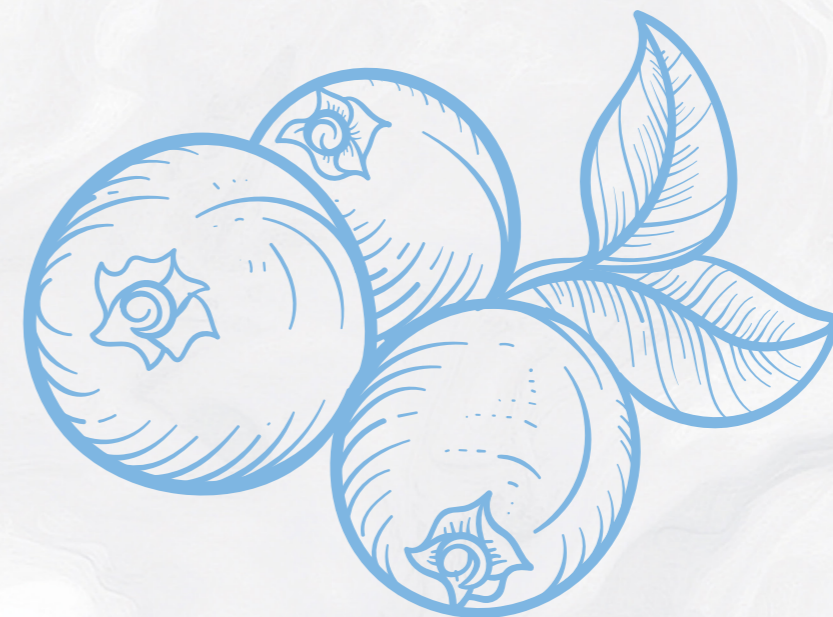
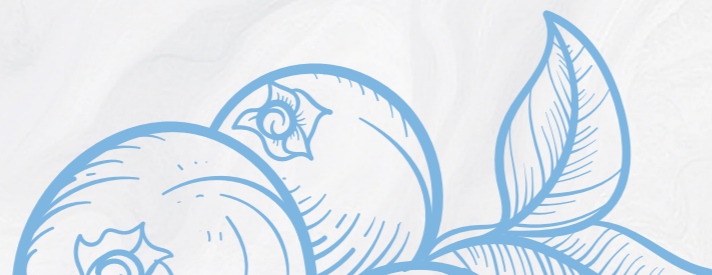




Accessoires pour vannes

Produit	Code produit	Description
	35500-001200	Solénoïde aquatique AC (CV 606)
	35500-001900	Solénoïde aquatique DC (CV 606)
	71680-001100	Mini-pilote bleu Dorot 29-200 (8mm)
	71680-001000	Pilote de régulation DOROT 29-100 (8mm)
	71680-001200	Pilote de régulation en bronze 31-310
	71680-051268	Pilote de régulation 29-50mm ressort jaune
	71680-051269	Pilote de régulation 29-50mm ressort vert
	71680-051270	Pilote de régulation 29-50mm ressort rouge

Produit	Code produit	Description
	71680-007435	Diaphragme S75 22 3W 1.5-323" 10 Bar
	71680-007660	DOROT Diaphragme vanne PVC 3"-4"
	71680-007470	DOROT Diaphragme Plaslite H.P
	71680-007670	DOROT Diaphragme vanne PVC 6"
	77456-000222	Manomètre à glycérine 0-4 Bar
	77456-000223	Manomètre à glycérine 0-6 Bar
	77456-000224	Manomètre à glycérine 0-8 Bar
	77456-000225	Manomètre à glycérine 0-10 Bar
	77456-000226	Manomètre à glycérine 0-16 Bar
	77540-008480	DOSING VALVE FIP S12 24VAC 50/60HZ VITON
	77540-008500	DOSING VALVE FIP S22 24VAC 50/60HZ VITON





DPR 3000

La vanne régulatrice de pression directe DPR 3000 de Netafim™ est conçue pour offrir une réponse rapide et un contrôle précis de l'irrigation, même sous un calendrier d'irrigation intensif. Elle réagit instantanément aux variations de pression afin de protéger le système et d'assurer un fonctionnement stable et continu.

Code produit	Description
30510-000005	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO MAN A S
30510-000006	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC A S
30510-000007	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC A
30510-000013	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO MAN B S
30510-000014	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC B S
30510-000015	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC B
30510-000033	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO MAN C S
30510-000034	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC C S
30510-000035	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC C
30510-000043	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO MAN D S
30510-000044	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC D S
30510-000045	DPR PL 4" H VIC/ 3" ISO ELE AQAC D
30510-000046	DPRV PL 4" H VIC/3" ISO E S

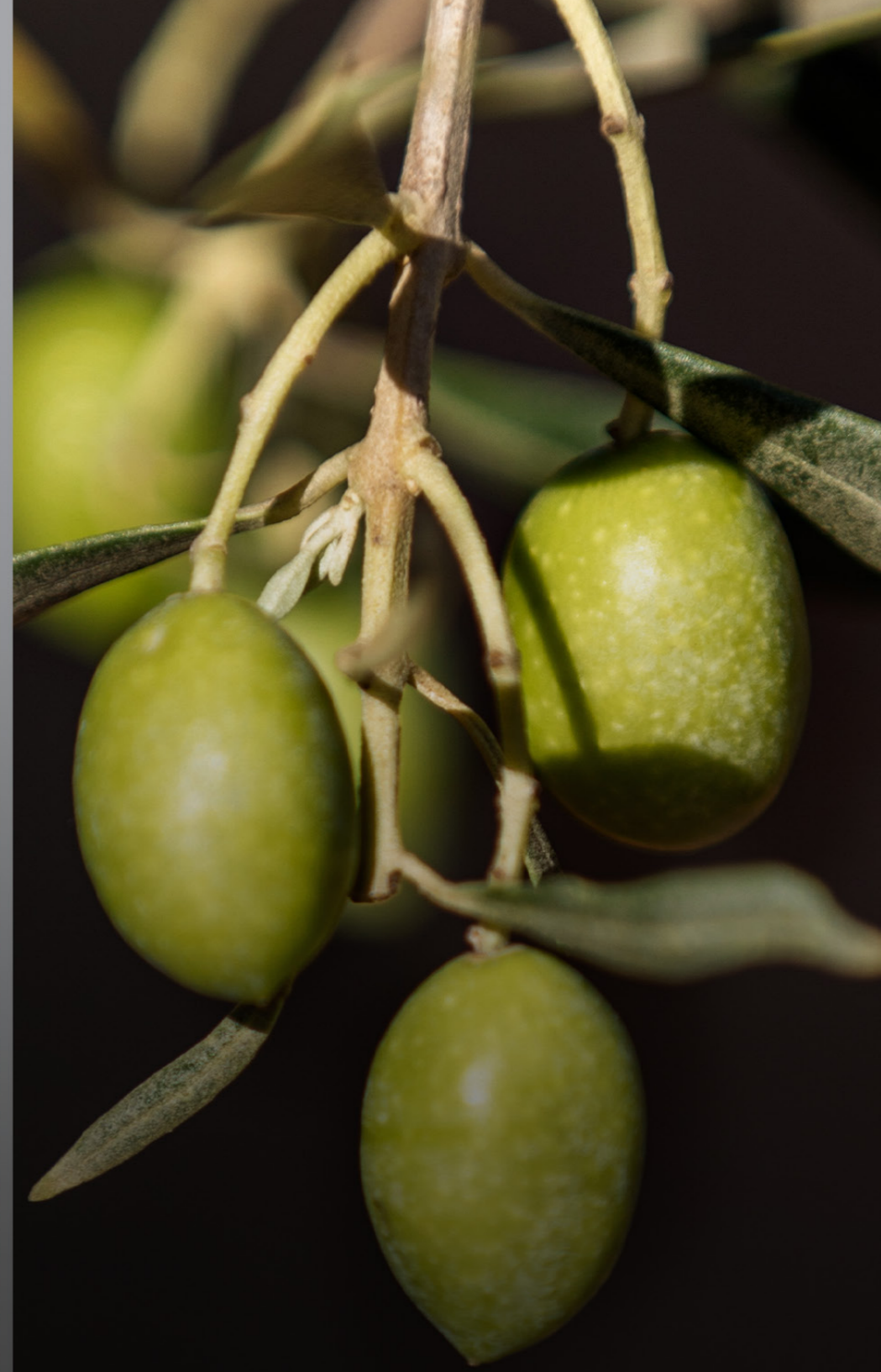


Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme de vannes.

COMPTEURS D'EAU



Precision
Agriculture

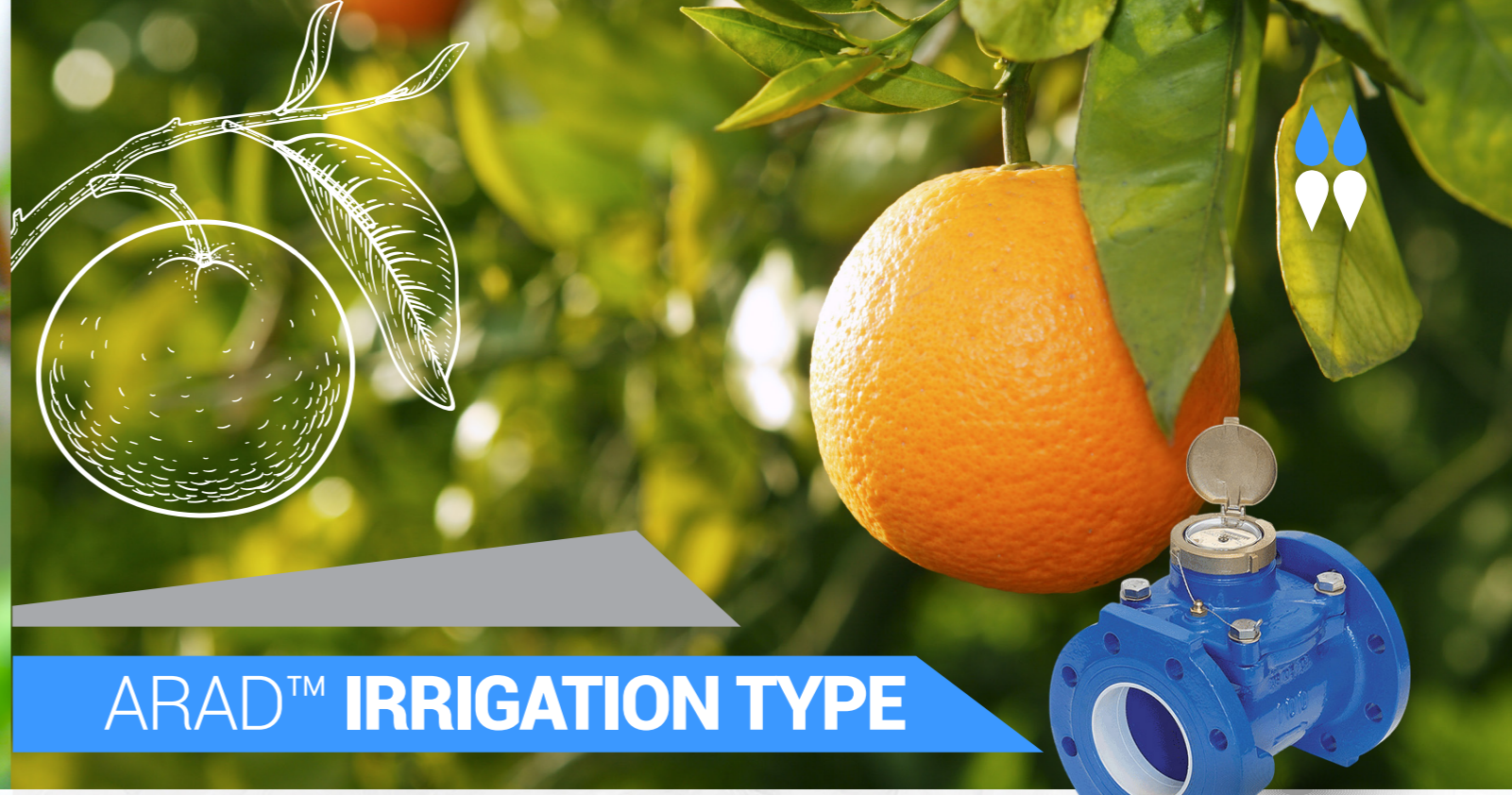




ARAD™ MULTI-JET™

Les compteurs Arad™ Multi-Jet™ sont des compteurs multi-jets simples et fiables, conçus pour la mesure précise des faibles débits. Légers et faciles à manipuler, ils offrent une lecture précise du débit et une fiabilité maximale grâce à une conception robuste et durable, garantissant des performances constantes dans le temps.

Code produit	Description
70240-000800	Compteur ARAD multi jet 1/2"
70240-000900	Compteur ARAD multi jet 1/2" à impulsion 1L
70240-001000	Compteur ARAD multi jet 1/2" à impulsion 10L
70240-021003	Compteur ARAD multi jet 3/4"
70240-021004	Compteur ARAD multi jet 3/4" à impulsion 1L MID
70240-021005	Compteur ARAD multi jet 3/4" à impulsion 10L MID
70240-021020	Compteur ARAD multi jet 1"
70240-021021	Compteur ARAD multi jet 1" à impulsion 1L MID
70240-021022	Compteur ARAD multi jet 1" à impulsion 10L MID
70240-021071	Compteur ARAD multi jet 1.5"
70240-021072	Compteur ARAD multi jet 1.5" à impulsion 10L MID
70240-021073	Compteur ARAD multi jet 1.5" à impulsion 100L MID



ARAD™ IRRIGATION TYPE

Les compteurs Arad™ Irrigation Type sont conçus pour mesurer avec précision les eaux chargées agricoles, même brutes, grâce à un système de mesure tangentielle qui limite le risque de colmatage. Installés en amont des réseaux d'irrigation ou avant les filtres, ils garantissent une lecture fiable avec de faibles pertes de charge. Fabriqués avec des matériaux de haute qualité et un mécanisme éprouvé, ils offrent une grande fiabilité dans le temps, une maintenance simplifiée et une large gamme de modèles adaptée à toutes les applications agricoles et aux circuits de transport d'eau.

Code produit	Description
70240-005950	Compteur d'eau ARAD IRT 3" ISO16
70240-006010	Compteur d'eau ARAD IRT 3" ISO16 à impulsion 100L
70240-006022	Compteur d'eau ARAD IRT 3" ISO16 à impulsion 1M3
70240-006060	Compteur d'eau ARAD IRT 4" ISO16
70240-006090	Compteur d'eau ARAD IRT 4" ISO16 à impulsion 100L
70240-006125	Compteur d'eau ARAD IRT 4" ISO16 à impulsion 1M3
70240-006150	Compteur d'eau ARAD IRT 6" ISO16
70240-006159	Compteur d'eau ARAD IRT 6" ISO16 à impulsion 100L
70240-006157	Compteur d'eau ARAD IRT 6" ISO16 à impulsion 1M3
70240-006250	Compteur d'eau ARAD IRT 8" ISO16
70240-006275	Compteur d'eau ARAD IRT 8" ISO16 à impulsion 100L
70240-006277	Compteur d'eau ARAD IRT 8" ISO16 à impulsion 1M3
70240-006278	Compteur d'eau ARAD IRT 8" ISO16 à impulsion 10M3
70240-006358	Compteur d'eau ARAD IRT 10" ISO16
70240-006390	Compteur d'eau ARAD IRT 10" ISO16 à impulsion 1M3
70240-006410	Compteur d'eau ARAD IRT 8" ISO16 à impulsion 10M3





ARAD™

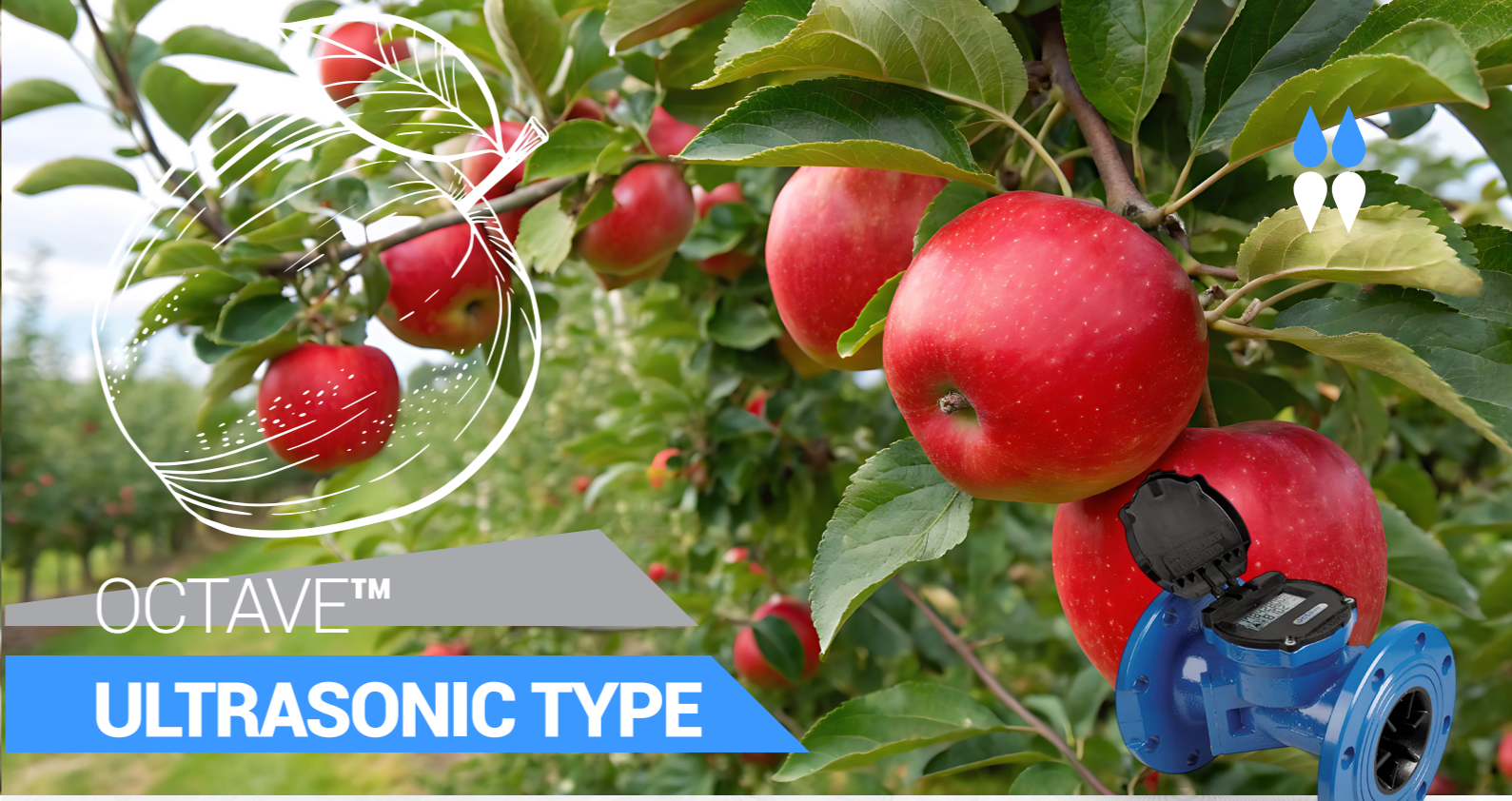
WOLTMAN TYPE

Les compteurs ARAD™ Woltman Type utilisent une double transmission magnétique entraînant le registre tout en protégeant les engrenages dans un compartiment sec, à l'abri du contact avec l'eau. Cette conception permet de gérer des charges élevées de sable tout en offrant des mesures très précises sur une large gamme de débits. La roue, positionnée au centre du flux, garantit une précision optimale. Ces compteurs allient robustesse, fiabilité et performance, idéaux pour les réseaux d'irrigation agricoles et industriels.

Code produit	Description
70240-021200	Compteur d'eau WSTSB BYO 2"
70240-021202	Compteur d'eau WSTSB BYO 2" à impulsion 10L MID
70240-021203	Compteur d'eau WSTSB BYO 2" à impulsion 100L MID
70240-021208	Compteur d'eau WSTSB BYO 3"
70240-021210	Compteur d'eau WSTSB BYO 3" à impulsion 10L MID
70240-021211	Compteur d'eau WSTSB BYO 3" à impulsion 100L MID
70240-021213	Compteur d'eau WSTSB BYO 4"
70240-021215	Compteur d'eau WSTSB BYO 4" à impulsion 10L MID
70240-021216	Compteur d'eau WSTSB BYO 4" à impulsion 100L MID
70240-021219	Compteur d'eau WSTSB BYO 6"
70240-021221	Compteur d'eau WSTSB BYO 6" à impulsion 100L MID
70240-021222	Compteur d'eau WSTSB BYO 6" à impulsion 1M3 MID
70240-021223	Compteur d'eau WSTSB BYO 8"
70240-021225	Compteur d'eau WSTSB BYO 8" à impulsion 1M3 MID
70240-021228	Compteur d'eau WSTSB BYO 10" à impulsion 1M3 MID



Precision Agriculture

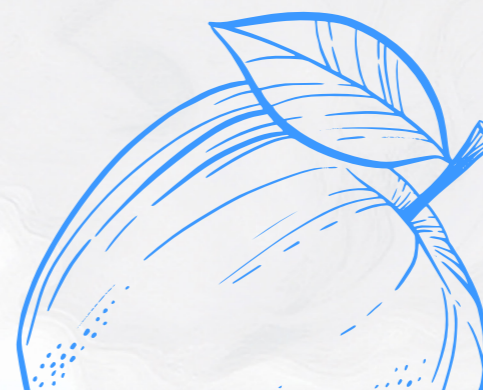


OCTAVE™

ULTRASONIC TYPE

Le compteur Octave™ Ultrasonic Type est un compteur ultrasonique haut de gamme, doté d'une technologie révolutionnaire sans pièces mobiles, offrant une précision maximale et un entretien minimal. Conçu pour des conditions de débit variables, il assure une lecture extrêmement précise avec une perte de charge négligeable, une fiabilité et une durabilité optimales, et un affichage clair et programmable pour une utilisation facile.

Code produit	Description
70240-013910	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE PL 1.5"
70240-013986	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE PL 2"
70240-000206	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE SST 2"
70240-000207	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE SST 3"
70240-000208	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE SST 4"
70240-000209	Compteur d'eau ultrasonique ARAD OCTAVE SST 6"





COMPTEURS D'ENGRAIS

PB & SF

Les compteurs d'engrais PB et SF permettent de mesurer avec précision le débit de liquides fortement corrosifs utilisés en fertigation. Légers et robustes, ils sont fabriqués avec des matériaux résistants à la corrosion et aux UV, offrant une grande fiabilité et une lecture extrêmement précise. Compatibles avec tous les systèmes d'automatisation, ils disposent de sorties électriques et de registres totalisateurs pour un contrôle efficace et un suivi optimal des apports en nutriments.

Produit	Code produit	Description
	70240-005300	Compteur d'engrais PB 2500 1" à impulsion 1L
	70240-005320	Compteur d'engrais PB 2500 1" à impulsion 10L
	70240-005400	Compteur d'engrais PB 5000 1" à impulsion 1L
	70240-005500	Compteur d'engrais PB 5000 1" à impulsion 10L
	70240-005700	Compteur d'engrais SF1/2" à impulsion 0.1L
	70240-005720	Compteur d'engrais SF1/2" à impulsion 1L



Pièces de rechange

Totalisateur Arad™ Multi-Jet™

Produit	Code produit	Description		
		Modèle	Diamètre	Sortie
	70220-002763	M	1"	10 L
	70220-002766		1.5"	10 L
	70220-002773		2"	10 L
	70220-002780			10 L
	70220-002774			100 L
	70220-081216		MS	1.5"
	70220-081217	100L		






Totalisateur ARAD™

Irrigation Type



Totalisateur ARAD™

Woltman Type

Produit	Diamètre	Sortie	Code produit
	3"	100L	70220-002862
		100L	70220-002863
		1M ³	70220-002864
		10M ³	70220-002889
	4"	100L	70220-002872
		1M ³	70220-002874
		1M ³	70220-080600
		10M ³	70220-080590
	6"	100L	70220-002875
		1M ³	70220-002877
		1M ³	70220-002865
	8"	10M ³	70220-002866
1M ³		70220-002878	
1M ³		70220-002849	
10M ³		70220-002854	

Produit	Diamètre	Sortie	Code produit
	2"	10L	70220-011400
		100L	70220-011410
	2,5"	10L	70220-011420
		100L	70220-011425
	3"	10L	70220-011430
		100L	70220-011435
	4"	10L	70220-011440
		100L	70220-011445
		1M ³	70220-011450
		100L	70220-011455
	6"	1M ³	70220-011460
		1M ³	70220-011465
	8"	10M ³	70220-011470
		1M ³	70220-011475
	10"	10M ³	70220-011480
		1000L	70220-011485

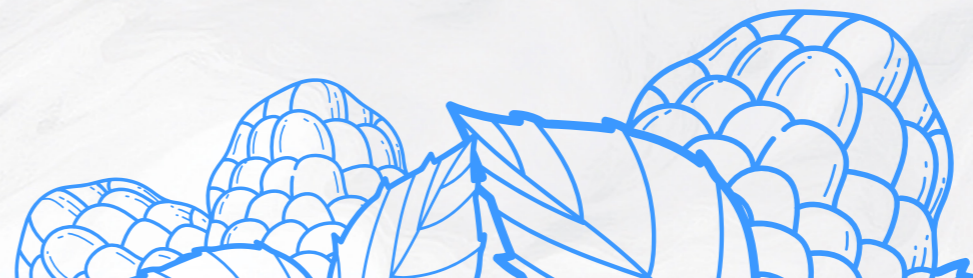
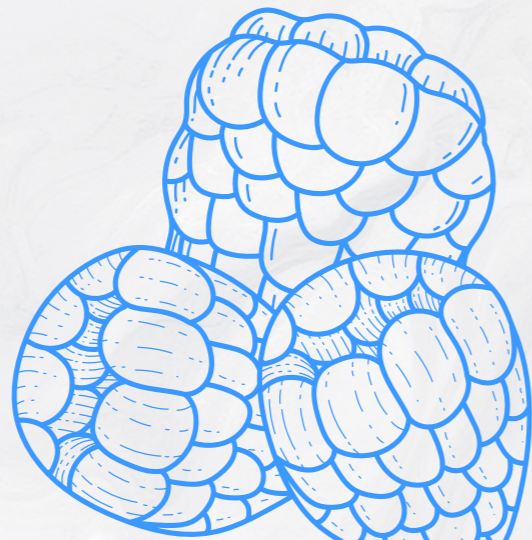


Contact reed

Produit	Code produit	Description
	70220-005300	Gris / Noir : Rallonge à palette (Reed) vers aimant gris
	70220-005400	Bleu : Rallonge à palette (Reed) vers petit aimant rouge



Scannez le QR code pour en savoir plus sur notre gamme de compteurs d'eau.



FLEXNET™



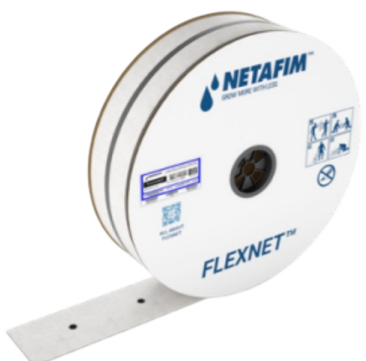
Precision
Agriculture

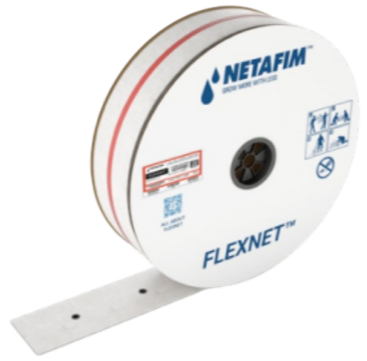


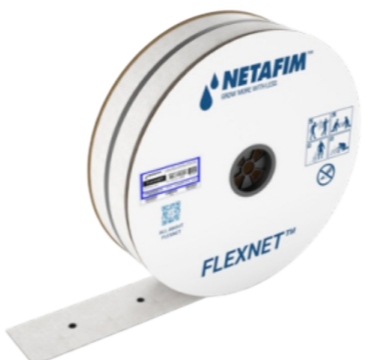


FlexNet™

FlexNet™ est un tuyau flexible et innovant, facile à installer, déplacer et récupérer. Sans fuite et doté de sorties pré-soudées personnalisables, il offre une grande durabilité ainsi qu'une excellente résistance aux UV, à la chaleur et aux produits chimiques, tout en réduisant la main-d'œuvre et en simplifiant l'entretien.

FLexNet™ AVEUGLE		
Produit	Code produit	Description
	43002-000177	FXN 2" BLANK 50M
	43002-000179	FXN 2" BLANK 100M
	43002-000197	FXN 3" BLANK 50M
	43002-000199	FXN 3" BLANK 100M
	43002-000203	FXN 4" BLANK 50M
	43002-000205	FXN 4" BLANK 100M
	43002-000220	FXN 6" BLANK 50M
	43002-000222	FXN 6" BLANK 100M
	43002-000237	FXN 8" BLANK 100M
	43002-000257	FXN 10" BLANK 100M

FLexNet™ Aveugle HP		
Produit	Code produit	Description
	43000-000026	FXN HP 2" BLANK 100M
	43000-000510	FXN HP 3" BLANK 50M
	43000-000530	FXN HP 3" BLANK 100M
	43000-000550	FXN HP 4" BLANK 50M
	43000-000560	FXN HP 4" BLANK 100M
	43000-000580	FXN HP 5" BLANK 50M
	43000-000600	FXN HP 5" BLANK 100M
	43000-000670	FXN HP 6" BLANK 100M
	43000-000680	FXN HP 8" BLANK 100M

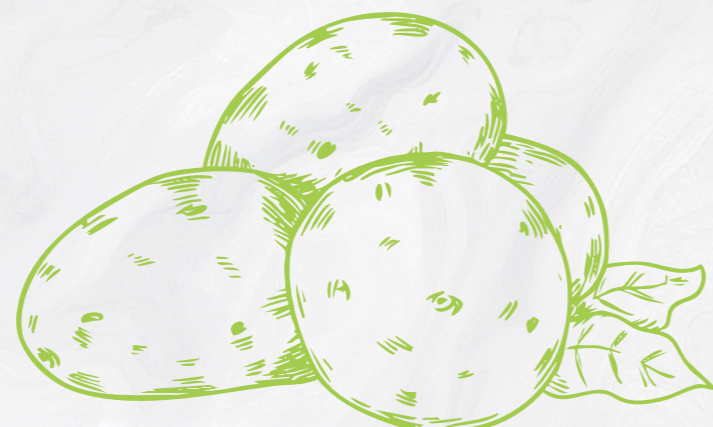
FLexNet™ Taraudé		
Produit	Code produit	Description
	43002-000410	FXN 2" 1/2" CONN 0.50M 50M
	43002-000420	FXN 2" 1/2" CONN 0.50M 100M
	43002-000440	FXN 2" 1/2" CONN 0.70M 50M
	43002-000500	FXN 2" 1/2" CONN 0.80M 50M
	43002-000590	FXN 2" 1/2" CONN 1.00M 50M
	43002-001050	FXN 3" 1/2" CONN 0.50M 50M
	43002-001848	FXN 3" 1/2" CONN 0.70M 50M
	43002-001861	FXN 3" 1/2" CONN 0.80M 50M
	43002-001898	FXN 3" 1/2" CONN 1.00M 50M
	43002-002141	FXN 3" 1/2" CONN 2.00M 50M
	43002-002519	FXN 4" 1/2" CONN 0.50M 50M
	43002-002550	FXN 4" 1/2" CONN 0.70M 50M
	43002-002564	FXN 4" 1/2" CONN 0.80M 100M
	43002-002590	FXN 4" 1/2" CONN 1.00M 50M
	43002-003215	FXN 4" 1/2" CONN 2.00M 50M






Jonction FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-018000	Jonction FXN 2"*2" KIT
	43040-018150	Jonction FXN 3"*3" KIT
	43040-018300	Jonction FXN 4"*4" KIT
	43040-018305	Jonction FXN 5"*5" KIT
	43040-031600	Jonction FXN 6"*6" KIT
	43040-100600	Jonction HP FXN 6"*6" KIT 4 CLAMP
Bride Adaptateur FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-030100	FXN Bride ISO90*3" KIT
	43040-030200	FXN Bride r ISO110*4" KIT
	43040-000300	FXN Bride ISO160*6" KIT
Adaptateur FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-018100	FXN SW Adaptateur ISO 50/63*2" KIT
	43040-018250	FXN SW Adaptateur ISO 75/90*3" KIT
	43040-018306	FXN SW Adaptateur ISO 125*5" KIT
	43040-032000	FXN SW ADAPTER ISO 160MM*6" KIT

Réduction		
Produit	Code produit	Description
	43040-020300	Réduction FXN 3"*2" KIT
	43040-020400	Réduction FXN 4"*3" KIT
	43040-031608	Réduction FXN 6"*4" KIT
Connecteur «T» FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-019500	FXN TEE 2"*2"*2" KIT
	43040-020100	FXN TEE 3"*2"*3" KIT
	43040-019600	FXN TEE 3"*3"*3" KIT
	43040-020200	FXN TEE 4"*3"*4" KIT
	43040-019700	FXN TEE 4"*4"*4" KIT
	43040-000420	FXN TEE 6"*6"*6" KIT
Coude FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-018900	FXN Coude 2"*2" KIT
	43040-019000	FXN Coude 3"*3" KIT
	43040-019100	FXN Coude 4"*4" KIT
	43040-000410	FXN Coude 6"*6" KIT
Vanne de rinçage		
Produit	Code produit	Description
	43040-030300	FXN Vanne de rinçage *2" KIT
	43040-030400	FXN Vanne de rinçage *3" KIT
	43040-030500	FXN Vanne de rinçage *4" KIT





Bouchon		
Produit	Code produit	Description
	43040-020710	FXN Bouchon 2" KIT
	43040-020720	FXN Bouchon 3" KIT
	43040-020730	FXN Bouchon 4" KIT
	43040-000400	FXN Bouchon 6" KIT

Collier de serrage FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	43040-100000	FXN SS304 Collier de serrage 2"
	43040-100010	FXN SS304 Collier de serrage 3"
	43040-100020	FXN SS304 Collier de serrage 4"
	43040-100030	FXN SS304 Collier de serrage 6"

KIT D'entretien FlexNet™		
Produit	Code produit	Description
	42000-007000	KIT DE REPARATION NETAFIX



Scannez le QR code pour en savoir plus sur nos tuyaux FlexNet™.



ACCESSOIRES



Precision
Agriculture







Accessoires








Les connecteurs et accessoires Netafim™ complètent parfaitement votre système d'irrigation. Conçus avec des matériaux de qualité et un design intelligent, ils offrent une durabilité éprouvée sur le terrain, garantissant des performances fiables et constantes année après année.





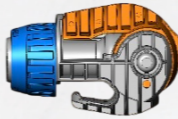

Manifold		
Produit	Code produit	Description
	32000-002520	Coude adaptateur plat 5x3 mm
	32000-002526	Coude adaptateur plat 5x3 mm gris
	32000-002530	Manifold 2 sorties 5x3 mm
	32000-002550	Manifold 2 sorties 5x3 mm gris
	32000-002560	Manifold 4 sorties 5x3 mm

Produit	Code produit	Description
	32000-002590	Manifold 4 sorties 5x3 mm gris
	32000-002580	Manifold 4 sorties extensible 5x3 mm
	32000-002450	Manifold 4 sorties extensible 5x3 mm gris
	32000-001960	Adaptateur droit 5x3mm
	32000-001970	Adaptateur droit 5x3mm gris

Spikes		
	32000-001801	Piquet pour micro-tube 5x3 mm
	32000-001740	Piquet court pour micro-tube 5x3 mm
	32000-001830	Piquet pour micro-tube 5x3 mm gris
	32000-001835	Piquet court pour micro-tube 5x3 mm gris













Bouchon		
Produit	Code produit	Description
	32000-001835	Piquet court pour micro-tube 5x3 mm gris
	32000-006000	Bouchon annulaire 16-17mm jusqu'au 3.8l/h marron
	32000-006100	Bouchon annulaire 16-17mm jusqu'au 4l/h vert
	32000-006175	Bouchon annulaire 20mm jusqu'au 3.8l/h rouge
		Bouchon annulaire 20mm jusqu'au 4l/h vert
	32000-006200	Bouchon annulaire 20mm jusqu'au 4l/h vert
	32000-001000	Bouchon double 3 et 7 mm TVLT
	32000-001100	Bouchon bouton 5 mm TVLT
	32000-001200	Bouchon bouton 8 mm TVLT
	32000-005700	Bouchon pour PC & PCJ

DNL		
Produit	Code produit	Description
	32000-003558	Vanne DNL 1/2» MTH 0.2 Bar+ couvercle SDI
	32000-003560	Vanne DNL 1/2» MTH 0.4 Bar
	32000-003568	Vanne DNL 1/2» MTH 0.4 Bar+ couvercle SDI
	32000-003570	Vanne DNL 1/2» MTH 0.6 Bar
	32000-003590	Vanne DNL 1/2» MTH 0.6 Bar+couvercle SDI
	32000-003595	Vanne DNL 1/2» MTH 0.8 Bar
	32000-003592	Vanne DNL 1/2» MTH 0.8 Bar+couvercle SDI
Vanne de rinçage manuelle		
Produit	Code produit	Description
	32000-007590	Vanne de rinçage manuelle 1/2» MTH
	32000-007650	Vanne de rinçage manuelle 16/17 mm
	32000-007695	Vanne de rinçage manuelle 20 m
Vanne de rinçage automatique		
Produit	Code produit	Description
	32000-007800	Vanne de rinçage automatique modèle 540
	32000-007900	Vanne de rinçage automatique 1/2"marron modèle 600
	32000-007960	Vanne de rinçage automatique marron modèle540 B
	32000-007850	Vanne de rinçage automatique sortie barbée 16mm noir



Outils de perçage

Produit	Code produit	Description
	45000-001600	Poinçon 3 mm pour PE 16 & 20 mm (T1-3)
	45000-001615	Poinçon & insertion 3 mm pour PE 25 & 32 mm (T2-3)
	45000-001630	Poinçon universel 2,8 mm – 16–32 mm (UP3)
	45000-001530	Mini poinçon 3 mm – lame violette
	45000-001300	Poinçon plastique 3 mm avec adaptateur d'insertion
	45000-001320	Poinçon plastique 3 mm avec inserteur laiton
	45000-001390	Outil à poignée pour PCJ auto-perçant
	45000-002260	Inserteur Super Talli pour goutteur & connecteur avec tube 5 mm
	45000-001380	Outil d'insertion UP pour PCJ
	45000-001370	Poinçon simple à gâchette 3 mm

Accessoires goutteurs

Produit	Code produit	Description
	32500-010735	Raccord cannelé 16
	32500-004280	Raccord cannelé 167 marron
	32500-060000	Raccord cannelé 20
	32500-012500	Coude cannelé 16
	32500-050800	Coude cannelé 167
	32500-010000	Coude cannelé 20
	32500-012700	Coude cannelé 16-1/2" MTH
	32500-006000	Coude cannelé 17-1/2" MTH
	32500-014500	Coude cannelé 20-1/2" MTH
	32500-011300	Té cannelé 16
	32500-050700	Té cannelé 167 marron
	32500-008400	Té cannelé 20
	32500-011600	Té cannelé 16-1/2" MTH
	32500-004450	Té cannelé 17-1/2" MTH
	32500-014550	Té cannelé 20-1/2" MTH
	32500-013000	Fin de ligne double 16-17
	32500-014400	Fin de ligne double 20



Accessoires goutteurs		
Produit	Code produit	Description
	76220-008700	Vannette TAVLIT 16*16
	76220-008800	Vannette TAVLIT 17*17
	76220-008900	Vannete TAVLIT 20*20
	32500-013770	Départ PVC à joint 16
	32500-006620	Départ PVC à joint 17
	32500-010470	Départ PVC à joint 20
	32500-010450	Joint pour départ
	32500-016740	Jonction gaine 16
	32500-015100	Raccord à bagu droit 16-1/2" MTH
	32500-017040	Raccord cannelé à bague 16
	32500-015381	Coude à bague 16-1/2" MTH
	32500-015341	Té à bague 16-1/2" MTH
	32500-016460	Fin de ligne à bague 16
	32500-021300	Fin de ligne à bague 22
	32500-021000	Raccord droit à bague 22
	32500-021200	Réduction cannelée 22-20

Accessoires goutteurs		
Produit	Code produit	Description
	32500-034020	Coude à bague 22-1/2"
	32500-034120	Té à bague 22-1/2" MTH
	32500-060900	Fin de ligne à bague 22
	32540-000520	Vannette à bague pour gaine 16 PP
	32540-000530	Vannette à bague pour gaine 22 PP
Q-Flex™		
Produit	Code produit	Description
	32010-002500	QFLEX HP 0.60M IC0.5MTHW OCFR22 100/C
	32010-002501	QFLEX HP 1.00M IC0.5MTHW OCFR22 100/C
	32010-002630	QFLEX HP 0.60M ICPVC OCWITI 200/C
	32010-002700	QFLEX HP 0.60M ICPVC OCBA16 100/C
	32010-002701	QFLEX HP 1.00M ICPVC OCBA16 100/C
	32010-002720	QFLEX HP 0.60M ICPVC OCBA20 100/C
	32010-002740	QFLEX HP 0.60M ICPVC OCFR16BL 100/C
	32015-000220	QFLEX LP 0.60M IC0.5MTH OCFR16 200/C
	32015-000222	QFLEX LP 1.00M IC0.5MTH OCFR16 200/C
	32015-000223	QFLEX LP 1.20M IC0.5MTH OCFR16 200/C
	32015-000236	QFLEX LP 0.60M IC0.5MTH OC0.75MTH 150/C



KITS D'IRRIGATION





DripK™ & Sprink™

Les Kits d'irrigation Netafim™ offrent une solution clé en main pour simplifier le choix et l'installation des systèmes de micro-irrigation. Compacts et complets, ils s'adaptent à différentes cultures et tailles de parcelles, et fonctionnent sur une large plage de pressions. Ils incluent tous les composants nécessaires et un guide détaillé, pour des systèmes goutte-à-goutte (DripK™) ou asperseurs (Sprink™) fiables et économiques.

DripK™	
Code produit	Description
42000-015400	DripK 1608-3216
42000-015500	DRIPK 4008
42000-015505	DRIPK 4016
42000-015700	DRIPK 9608
42000-015750	DRIPK 9616
Sprink™	
Code produit	Description
42000-013000	SPRINKIT MGN 350 10X10 VEG.STD & FXN 2"



Precision
Agriculture



Scannez et explorez toutes nos solutions d'irrigation en un seul clic !



CALENDRIER D'ENTRETIEN

Pour une première utilisation

- Purgez la tuyauterie - la conduite principale, les conduites secondaires et les conduites de distribution.
- Purgez les lignes d'irrigation.
- Vérifiez le débit réel et la pression de service pour chaque poste d'irrigation (lorsque le système est actif pendant au moins une demi-heure).
- Comparez les données recueillies aux données fournies avec le système (prévu). La tolérance ne doit pas être supérieure à $\pm 5\%$.
- Notez les données nouvellement acquises et conservez-les comme référence pour une consultation ultérieure.
- Si le débit et/ou la pression de service en tout point du système diffèrent de plus de 5 % des données fournies avec le système, demandez à l'installateur de vérifier si le système est défectueux.

Après avoir effectué toutes les vérifications initiales lors de la première mise en service du système, il est ensuite essentiel de suivre une routine d'entretien régulier afin d'assurer son bon fonctionnement :

Une fois par semaine

- Vérifiez le débit réel et la pression de service pour chaque équipe d'irrigation dans des conditions normales de fonctionnement. (c'est-à-dire, lorsque le système est actif pendant au moins une demi-heure et stabilisé).
- Comparez les données recueillies aux données de référence.
- Vérifiez que l'eau atteint les extrémités de tous les tuyaux d'irrigation.
- Vérifiez le différentiel de pression à travers les filtres.
- Un système de filtration bien conçu devrait perdre 0,2 à 0,3 bar (lorsque le système de filtration est propre).
- Si la pression différentielle dépasse 0,8 bar, vérifiez que le ou les filtres et leur programmeur ne sont pas défectueux.

Une fois par mois

- Vérifiez le débit de la pompe et la pression à sa sortie.
- Purgez les lignes d'irrigation. (Une fréquence plus ou moins élevée peut être nécessaire, selon le type et la qualité de l'eau)
- Si le système de filtration est automatique, lancez le contre-lavage du ou des filtres et vérifiez que tous les composants fonctionnent comme prévu.
- Si des vannes de régulation de pression sont installées, vérifiez la pression à la sortie de chacune d'entre elles et comparez ces chiffres avec les données de référence.

Une fois par saison

- Dans certains cas, les opérations suivantes doivent être effectuées deux ou trois fois au cours d'une saison, en fonction du type et de la qualité de l'eau utilisée.
- Vérifiez toutes les vannes du système.
- Vérifiez le niveau de colmatage dans le système (carbonates, algues et sédimentation de sel).
- Vérifiez que le goutteur ne se bouche pas.
- Purgez la tuyauterie - la conduite principale, les conduites secondaires et les peignes de distribution.
- Si nécessaire, injectez du peroxyde d'hydrogène et/ou des acides.

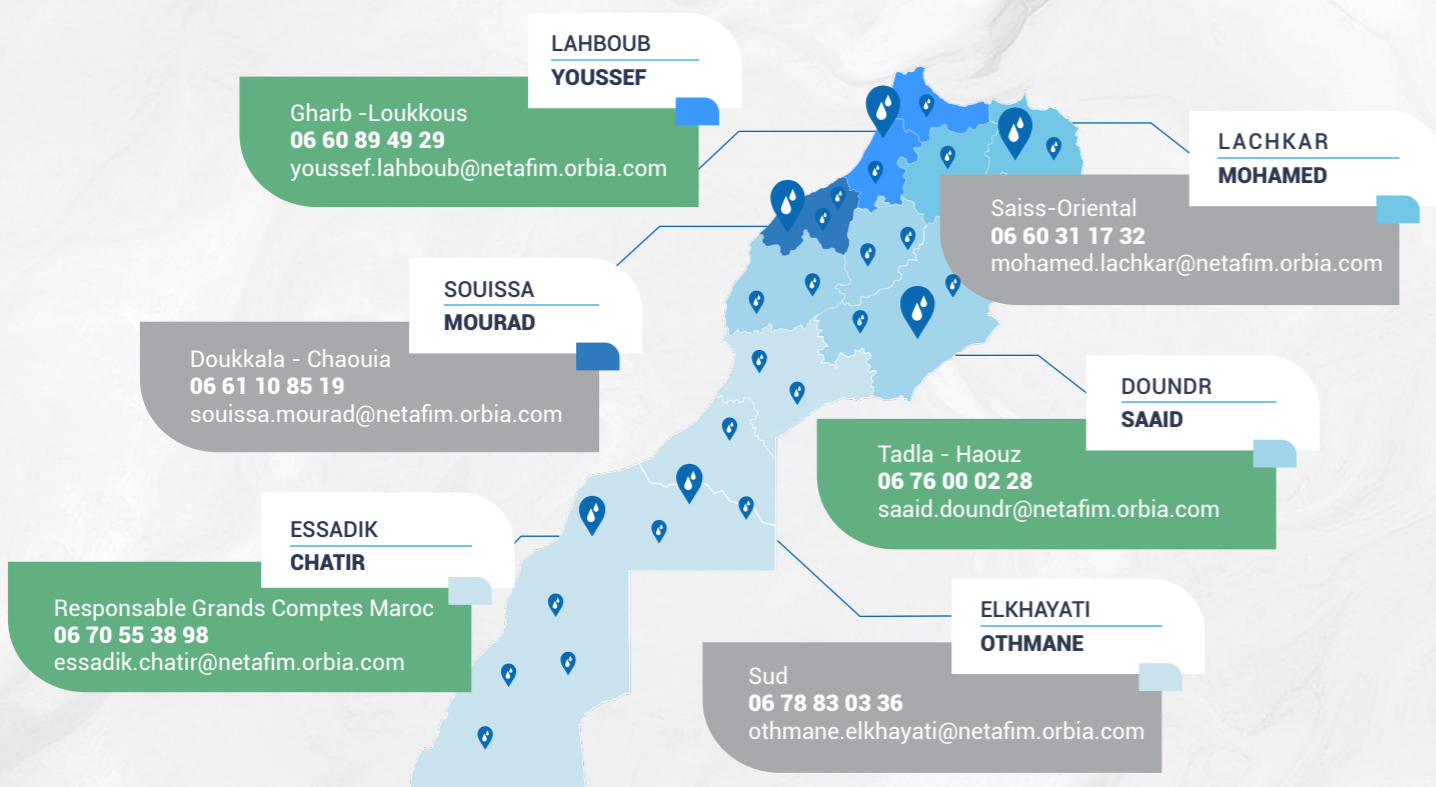
À la fin de la saison de croissance

- Injection de produits chimiques pour l'entretien et la purge de la ligne principale, des lignes secondaires, des peignes de distribution et des lignes de goutte à goutte.
- Purgez les lignes d'irrigation.
- Préparez le système pour la période d'inactivité entre les saisons.
- Effectuez l'hivernage du système dans les régions où la température peut descendre en dessous de 0 °C (32°F).



Au PLUS PRÈS DE NOS CLIENTS

Proches du terrain et à l'écoute de vos besoins, nos collaborateurs sont là pour vous conseiller, répondre à vos questions et vous apporter des solutions adaptées. Retrouvez ici leurs coordonnées pour échanger directement avec l'interlocuteur le plus proche de vous.



Équipe AGRONOMIQUE

MOUAD MANSOUR



Nord-Saïss-Oriental
06 75 69 00 14
mouad.mansour@netafim.orbia.com

AMINE SADQI



Tadla - Doukkala - Haouz - Chaouia
06 64 60 13 36
amine.sadqi@netafim.orbia.com

Contactez-nous :
Partagez vos questions et suggestions
avec Netafim Orbia Maroc



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

CHAMPS D'APPLICATION

Sauf stipulation particulière expressément convenue par écrit entre les parties, les présentes Conditions Générales de Vente ont pour objet de définir les modalités et conditions dans lesquelles sont conclues et exécutées les transactions effectuées à partir du catalogue.

Elles s'appliquent, sans restriction ni réserve, à l'ensemble des commandes passées par le client et prévalent sur tout autre document, notamment les conditions générales d'achat du client, sauf acceptation écrite et préalable du vendeur.

Toute commande implique, de la part du client, l'acceptation pleine, entière et sans réserve des présentes conditions, lesquelles lui sont opposables dès leur communication, par quelque moyen que ce soit.

BON DE COMMANDE

Le bon de commande constitue la commande formelle du client par le vendeur et récapitule, notamment, les produits commandés, les références, les quantités, les prix, les conditions de livraison et, le cas échéant, les conditions de paiement convenues. Il appartient au client de vérifier l'exactitude de l'ensemble des informations y figurant (coordonnées, adresse de livraison et de facturation, références produits, quantités, spécifications techniques, incoterms éventuels, etc.) avant toute validation. Le vendeur ne saurait être tenu responsable des conséquences, notamment financières, résultant d'une erreur, d'une omission ou d'une ambiguïté provenant des informations communiquées par le client. Toute modification de la commande (ajout, suppression, changement de référence ou de quantité) n'est prise en compte que sous réserve d'acceptation préalable et écrite du vendeur. En cas de divergence entre le bon de commande et tout autre document émis par le client, les dispositions du bon de commande accepté par le vendeur prévaudront.

Le bon de commande constitue un engagement ferme d'achat de la part du client, poussant le vendeur à mobiliser ses ressources pour assurer la livraison. Toute annulation ou désistement du client n'est pas accepté.

PRIX

Les prix figurant sur le catalogue sont exprimés en dirhams marocains, hors taxes (HT). Ils sont donnés à titre indicatif et correspondent aux tarifs en vigueur au jour de leur consultation par le client.

Le prix applicable à la commande est celui en vigueur au moment de livraison et facturation. Les prix ne comprennent pas les taxes applicables, les frais de livraison ni, le cas échéant, tout autre frais supplémentaire qui sera expressément indiqué au client préalablement à la validation de la commande.

Le vendeur se réserve le droit de modifier ses prix à tout moment.

CLASSIFICATION DE PRODUIT

Le catalogue présente une sélection des produits les plus couramment commercialisés, ainsi que, le cas échéant, les différentes options, variantes ou déclinaisons disponibles. Les informations qui y figurent, notamment celles relatives aux caractéristiques, aux spécifications techniques et aux prix, sont communiquées à titre indicatif et ne sauraient être considérées comme exhaustives ni contractuelles, sauf mention expresse contraire. Le vendeur se réserve la faculté d'apporter à tout moment toute modification utile au contenu du catalogue, notamment en ce qui concerne la gamme des produits proposés, leurs caractéristiques ou leur disponibilité, sans que cela n'affecte les commandes déjà validées.

Dans l'hypothèse où un produit ne serait pas mentionné au catalogue, le client est invité à se rapprocher du service clientèle, lequel s'efforcera de lui fournir, dans les meilleurs délais, toute information utile relative à la disponibilité du produit, à son prix ainsi qu'aux délais de livraison applicables, sans que cela ne constitue un engagement ferme de la part du vendeur.

MODALITÉ DE PAIEMENT

Sauf stipulation particulière expressément convenue par écrit, toutes les factures sont établies et payables en dirhams marocains, selon les conditions de paiement convenues entre les parties. Les règlements s'effectuent exclusivement par virement bancaire sur le compte du vendeur, dont les coordonnées sont communiquées au client.

Le client reconnaît que ses encours sont soumis à un plafond d'endettement prédéfini par le vendeur. À ce titre, le vendeur se réserve le droit de suspendre, de plein droit et sans préavis, toute livraison en cours ou à venir en cas de dépassement dudit plafond ou de retard de paiement, jusqu'à régularisation complète de la situation.

MINIMUM DE COMMANDE

Sauf stipulation particulière expressément convenue par écrit, le montant minimum de facturation est fixé à dix mille dirhams (10.000 MAD) hors taxes par commande.

Ce minimum s'applique à l'ensemble des commandes, à l'exception des produits ou gammes faisant l'objet de conditions spécifiques préalablement définies et portées à la connaissance du client.

Toute commande ne respectant pas ce seuil pourra être refusée ou soumise à des conditions particulières, notamment en termes de tarification ou de frais supplémentaires.

LIVRAISON

Le client est informé par email ou téléphone de la disponibilité de sa marchandise et peut organiser l'enlèvement, les ventes locales étant des ventes sorties usine. Sauf exception validée (ex : livraison d'une semi-remorque complète), le vendeur livre la marchandise à l'adresse demandée, selon les possibilités, à titre commercial.

La livraison/l'enlèvement des produits peut être effectuée en une seule fois ou de manière partielle, en fonction des disponibilités, des confirmations de commande ou des instructions du client.

À réception des marchandises, le client est tenu de procéder, sous sa responsabilité, à toutes vérifications utiles afin de s'assurer de leur conformité à la commande, notamment en ce qui concerne la nature, la quantité, l'état apparent des produits ainsi que la correspondance avec le bon de livraison.

Le client dispose d'un délai de quarante-huit (48) heures à compter de la réception pour signaler toute non-conformité apparente ou tout dommage visible, par écrit, auprès du vendeur.

Par ailleurs, le client dispose d'un délai d'un (1) mois à compter de la réception pour vérifier le bon fonctionnement des produits et notifier, le cas échéant, tout dysfonctionnement. À défaut de notification dans les délais précités, les marchandises seront réputées conformes et acceptées sans réserve. En conséquence, le vendeur se réserve le droit de refuser toute réclamation formulée hors délais.

RETOUR DE LIVRAISON - TRAITEMENT DE NON-CONFORMITÉ

Le traitement des non-conformités est effectué conformément aux procédures internes du vendeur. Aucun retour de marchandise ne pourra être effectué sans l'accord préalable, exprès et écrit de Netafim Maroc. Tout retour est en outre subordonné au respect des conditions suivantes :

- 1- La vérification de la date d'acquisition du produit, afin de s'assurer qu'il se situe dans la période de garantie applicable.
- 2- La constatation que le dysfonctionnement invoqué n'est pas imputable à une mauvaise utilisation, à une négligence ou à des conditions d'exploitation non conformes ;
- 3- Le remplissage d'une fiche de retour pour chaque produit concerné, laquelle devra être dûment complétée et jointe à la demande de retour.

Tout retour validé par le vendeur devra obligatoirement être accompagné d'une autorisation de retour de marchandise (RMA) délivrée par celui-ci, et être effectué conformément aux instructions communiquées par ses équipes logistiques ou techniques. À défaut du respect de l'ensemble de ces conditions, le vendeur se réserve le droit de refuser la prise en charge du retour ou de la réclamation correspondante.

CONDITIONS DE TRANSPORT ET RÉCEPTION

En cas de livraison assurée par le vendeur, le client s'engage à mettre à disposition, sur le lieu de livraison, les moyens matériels et les ressources humaines qualifiées nécessaires au déchargement des marchandises.

Le bon de livraison ou la facture, dûment signé(e) et cacheté(e) par le client ou toute personne habilitée à le représenter, constitue une preuve suffisante de la livraison et de la réception conforme des marchandises, sous réserve des vérifications prévues aux présentes.

MODIFICATION PRODUIT

Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue et de développement de ses produits, le vendeur se réserve le droit de modifier, suspendre ou retirer à tout moment tout produit figurant au catalogue, sans préavis.

Ces modifications peuvent porter notamment sur les caractéristiques techniques, les références, les designs, les prix ainsi que sur tout document ou support y afférent, sans que cela n'affecte les commandes définitivement validées.

CONDITIONS D'ANNULATIONS

Toute demande d'annulation de commande à l'initiative du client ne pourra être prise en considération que si elle est notifiée par écrit au service clientèle dans un délai maximum de quarante-huit (48) heures à compter de la confirmation de la commande.

Au-delà de ce délai, ou dès lors que la commande a été validée et engagée en production, aucune annulation ni modification ne pourra être acceptée. Le client demeure, en tout état de cause, seul responsable des informations figurant sur ses bons de commande et supportera l'ensemble des conséquences, notamment financières, résultant de toute erreur ou omission dans les références, quantités ou spécifications communiquées.

LES GRANDES RÈGLES À RESPECTER POUR TRAITER UN DOSSIER S.A.V

Tout produit présumé défectueux doit faire l'objet d'un examen préalable et, le cas échéant, être retourné en usine afin de permettre la réalisation des tests techniques nécessaires. Afin que les techniciens effectuent ces tests dans les meilleures conditions pour obtenir les résultats les plus probants, il faudra absolument respecter quelques règles chronologiques.

VERIFICATIONS PREALABLES DES CONDITIONS D'UTILISATION SUR LE TERRAIN

Le distributeur est tenu de procéder à une inspection sur site afin d'évaluer les conditions d'utilisation du matériel et d'identifier les causes potentielles du dysfonctionnement. À ce titre, il lui appartient notamment de vérifier les conditions d'exploitation, incluant les pressions amont et aval, les modalités de pose et d'installation, les plages de débit, ainsi que toute circonstance susceptible d'avoir affecté le bon fonctionnement du produit. Dans l'hypothèse où le défaut constaté résulterait d'une mauvaise utilisation, d'une installation non conforme ou d'un défaut de maintenance, le vendeur pourra proposer une assistance technique, laquelle sera facturée en tant que prestation de service et ne pourra donner lieu à une prise en charge au titre de la garantie.

CONSTAT DU DEFAUT SUR LE TERRAIN

Le distributeur devra établir un constat précis, objectif et documenté des anomalies observées. À cet effet, il est requis de procéder à la prise de photographies et/ou de vidéos nettes permettant d'illustrer clairement les défauts constatés (fuites, déformations, défauts d'installation, détériorations, etc.), ainsi que leur environnement d'exploitation.

Le distributeur pourra, le cas échéant, solliciter l'intervention des équipes techniques de Netafim afin de confirmer le dysfonctionnement et d'assister au diagnostic sur site, sans que cette intervention n'emporte reconnaissance automatique d'un défaut imputable au vendeur.

RELEVÉ D'INFORMATIONS

En cas de défaut avéré, le distributeur devra procéder à la collecte exhaustive des informations nécessaires au traitement du dossier, notamment :

- La date d'acquisition du matériel (bons de livraison et factures)
- Les références produits, numéros de lot ou de fabrication
- Les numéros de série des équipements concernés
- Les éléments descriptifs de l'installation et des conditions d'utilisation
- Les photographies du matériel et des anomalies constatées
- L'estimation des quantités affectées ainsi que le pourcentage de produits concernés.

Ces éléments devront être transmis, dans les meilleurs délais, au service clientèle du vendeur, accompagnés d'un rapport circonstancié décrivant le problème rencontré.

Toute information incomplète ou inexacte pourra entraîner un allongement des délais de traitement, voire l'irrecevabilité de la demande.

RELEVÉ D'ÉCHANTILLONS

Le relevé d'échantillons constitue une étape essentielle et impérative afin de permettre à l'usine de fabrication de procéder aux analyses techniques, tests et contrôles nécessaires à l'identification d'un éventuel défaut.

À ce titre, le distributeur devra procéder à un prélèvement réalisé dans des conditions rigoureuses, sur des sections du matériel présentant effectivement les anomalies constatées. Les échantillons prélevés devront être en quantité suffisante et représentatifs du défaut allégué. À titre indicatif, il est recommandé de prélever un minimum d'éléments (notamment une dizaine de goutteurs, raccords ou asperseurs), ainsi que des longueurs de tuyaux significatives, étant précisé que des prélèvements insuffisants ou de taille inadaptée ne permettent pas la réalisation d'une expertise fiable.

Dans le cas d'équipements volumineux, tels que les systèmes de filtration, vannes ou tout autre matériel non transportable, le retour physique ne sera pas systématique. Dans ce cas, un relevé exhaustif des informations techniques et visuelles s'avère indispensable, incluant notamment :

La prise de photographies de l'installation dans son ensemble ainsi que des défauts constatés ; Le relevé des numéros de série des équipements concernés (filtres, compteurs, vannes, etc.) ; La description détaillée des conditions d'utilisation et des circonstances d'apparition du défaut.

Une fois les échantillons prélevés, ceux-ci devront être conditionnés avec le plus grand soin, de manière à préserver l'intégrité des anomalies observées, puis expédiés aux locaux du vendeur. Chaque envoi devra impérativement être accompagné du formulaire de retour dûment complété, ainsi que de l'ensemble des éléments justificatifs utiles.

Préalablement à tout envoi, le distributeur devra adresser un courrier ou un courrier électronique explicatif au vendeur, à l'attention des responsables logistique et technique, afin de les informer de la situation. Ce document devra regrouper l'ensemble des informations collectées ainsi que les supports visuels issus du constat terrain.

Dans certains cas particuliers, le vendeur pourra organiser une visite contradictoire réunissant le client final, le distributeur et ses équipes techniques, afin de procéder à une analyse conjointe sur site. Le distributeur est invité, dans ce cas, à se rapprocher du vendeur afin d'en définir les modalités.

DELAI DE REPONSE TECHNIQUE

Les analyses techniques réalisées en usine peuvent nécessiter plusieurs jours, voire un délai plus long en fonction de la complexité du dossier.

Pendant ce délai, le vendeur pourra, le cas échéant, proposer des mesures conservatoires ou provisoires visant à assurer la continuité d'exploitation, sans préjudice des conclusions de l'expertise finale.

RETOUR S.A.V. - MATERIEL DEFECTUEUX

JOINDRE LE BON DE RETOUR S.A.V - MATERIEL DEFECTUEUX A L'ENVOI DE VOTRE MATERIEL

TOUT D'ABORD, QUELQUES REGLES SIMPLES A RESPECTER :

- Vérifier la date d'acquisition du matériel
- Vérifier que le dysfonctionnement n'est pas dû à une mauvaise utilisation.
- Compléter une fiche par produit retourné et la (ou les joindre) à votre retour.

Référence NETAFIM	N° de série	Date et N° de facture	Quantité reçue	Quantité défectueuse	Dysfonctionnement constaté

Informations complémentaires :

N° de pièce retournée:.....

N° de pièces jointes:.....

Autres informations:.....

Vos coordonnées :

Raison sociale:.....

Ville:.....

Personne à contacter:.....

Tél:.....

Date & cachet de l'entreprise



Precision Agriculture



Scannez le QR code pour découvrir notre documentaire exclusif et plongez au cœur de notre vision d'une agriculture plus résiliente, rentable et durable.



