



PULSAR™ AVEC BUSE STRIPNET™

ÉMETTEUR AUTORÉGULANT

APPLICATIONS

- Lutte anti-gel en viticulture.
- Refroidissement des cultures en treillis.

SPÉCIFICATIONS

- Emetteur statique autorégulant.
Composé d'un régulateur de débit (goutteur autorégulant), un micro-tube, une chambre avec un sachet d'air, un clapet et un système Stripnet™.
- Plage de pression: 2.5-4.0 bar.
Pression de fonctionnement minimum à l'entrée du goutteur autorégulant: 2.5 bar.
La hauteur du micro-émetteur placé au-dessus du tuyau de distribution doit être ajoutée à la pression de fonctionnement minimale recommandée pour calculer la pression minimale requise pour le bon fonctionnement du produit.
- Filtration recommandée: 130 micron / 120 mesh.
La méthode de filtration doit être choisie en fonction du type et de la concentration des particules d'impuretés présentes dans l'eau. Partout où le sable excède 2 ppm, un hydrocyclone doit être installé avant le filtre principal. Lorsque le sable / limon / argile dépassent 100 ppm, un pré-traitement sera appliqué selon les instructions de l'équipe d'experts Netafim™.
- Débits: 12, 15, 20 l/h.
- Zone de couverture de type rectangulaire.
- Distance maximum recommandée entre chaque buse: 6.0 mètres.
- Afin d'assurer une couverture optimale, veillez à ce que les piquets des vignobles sur lesquels seront installés les Pulsars™ soient absolument verticaux.
- Une buse active de couleur marron; Une buse bouchée de couleur noir.
- Connecteurs d'entrée: Tête de vipère.
- Peut être monté sur des poteaux en bois ou en métal.
- Pas de pièce en mouvements : pas d'usure.
- Résistance chimique aux éléments nutritifs standard utilisés en agriculture.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Ce système utilise à peine 10 m³ d'eau par heure et par hectare (en fonction de l'espacement des rangs de vigne), soit moins de 70 % de l'eau nécessaire pour les systèmes d'irrigation par aspersion en couverture intégrale.
- Plusieurs impulsions par minute, selon le débit sélectionné, assurant une irrigation continue sur une grande surface pendant plusieurs heures.
- Pression compensée: Les quantités précises et uniformes d'eau sont livrées sur une large plage de pression. 100% d'uniformité de distribution de l'eau et des nutriments tout au long du réseau d'irrigation.
- Son mécanisme de régulation unique en fait le choix idéal pour les applications en pente ou les longues rangées.
- La saturation et l'inondation du sol sont évitées même après de nombreuses heures d'irrigation.
- Le système d'alimentation en eau comprenant la pompe, le système de filtration, les tuyaux et les raccords est relativement petit et donc beaucoup moins coûteux à l'achat, à l'installation et à l'entretien.
- Matières premières extrêmement résistantes à tous les produits chimiques agricoles et aux conditions météorologiques.
- Economies d'énergie et d'eau.
- Parties modulaires simples, facilement démontables.
- Distribue de petites quantités d'eau sur un large périmètre.



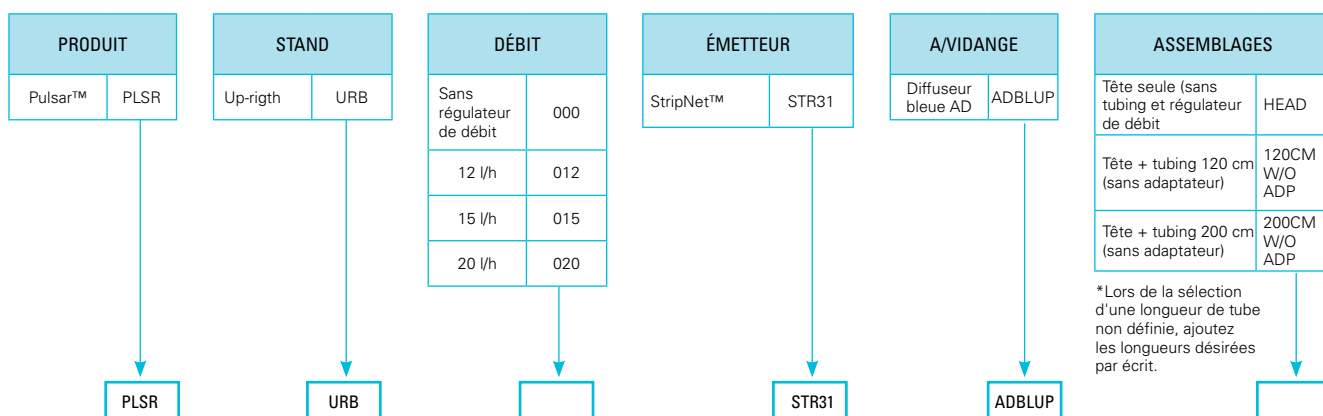
CONDITIONNEMENT

PULSAR™	QUANTITÉ P/ CARTON UNITÉS	TAILLE CARTON (CM X CM X CM)	POIDS CARTON (KG)	NB CARTONS P/PALETTE	TOTAL UNITÉES P/PALETTE	POIDS PALETTE (KG)
Tête seule (UR tube+A/Vidange+StripNet)	150	36 X 31 X 53	7.2	18	2700	142
Assemblage complet UR (120 cm.) sans piquet	80	28 x 27 x 113	8.8	16	1280	141
Assemblage complet UR (200 cm.) sans piquet	80	28 x 27 x 113	9.2	16	1280	147

PULSAR™ AVEC BUSE STRIPNET™

Organigramme pour déterminer le produit souhaité

Comment l'utiliser: Pour déterminer le produit désiré, sélectionnez l'une des options affichées sur l'organigramme.



DESCRIPTION ET CODE CATALOGUE ÉCHANTILLON

Code catalogue: 63700-005000
DESCRIPTION SAP: PLSR URB 012 STR31 ADBLUP 120CM W/O ADP
COMPOSANTS DU PRODUIT: Pulsar™, Régulateur de débit 12 l/h, Micro-tube 120 cm, tube avec connecteur d'entrée tête de vipère, A/Vidange avec diffuseur bleu pin, Buse StripNet™ avec une buse active

AUTRES CODES CATALOGUES ACTIFS

Code catalogue: 63700-005100
DESCRIPTION SAP: PLSR URB 012 STR31 ADBLUP 200CM
Code catalogue: 63700-005150
DESCRIPTION SAP: PLSR URB 015 STR31 ADBLUP 200CM
Code catalogue: 63700-005160
DESCRIPTION SAP: PLSR URB 020 STR31 ADBLUP 200CM

*Codes catalogue manquants disponibles sur demande.

OPTIONS D'ASSEMBLAGES

Pulsar™ UR peut être assemblée de l'une des façons suivantes:

<p>PINCE POUR POTEAUX EN BOIS</p>  <p>64420-003100</p>	<p>PINCE POUR PIQUETS METALLIQUES</p>  <p>64420-003010</p>	<p>ADAPTEUR POUR TIGES MÉTAL/FIBRE DE VERRE</p>  <p>Pique 6 mm (Bleu) 63520-005950 Pique 8 mm (Noir) 63520-005970</p>
<p>Pour une bonne installation du Pulsar™ UR il est recommandé d'utiliser des bandes de protection anti UV: bande noire 380*4.8 UV (100/sac). Code catalogue: 63720-001800 (100 unités /sac)</p>		