

Micro-asperseur **Super Green Spin**



Un micro-asperseur inversé vraiment unique, d'une très grande uniformité et d'une performance parfaite

Micro asperseur Super green Spin

- Micro-asperseur inversé, sans pont supprimant les risques de gouttes
- Résistance supérieure à l'usure et uniformité exceptionnelle
- Idéal pour l'irrigation par aspersion dans les serres

Super Green Spin – un micro-asperseur de pointe conçu pour durer et être efficace

Grâce à une meilleure résistance à l'usure et à une conception innovante du point de contact (roulement) entre la buse et la turbine, le Super Green Spin garantit un fonctionnement durable et fiable. Sa résistance élevée au colmatage par le sable et la conception spéciale de sa buse, dotée d'une plaque de protection contre le sable, en font un choix fiable pour les environnements les plus divers.

L'anti-vidange (Super LPD), recommandé systématiquement, permet de mieux contrôler le débit d'eau. Compatible avec les tuyaux en PE et en PVC, le Super Green Spin offre une grande souplesse d'installation avec des raccords coniques ou à baïonnette.



Données techniques



Pression de fonctionnement recommandée :
2.0-3.0 bar



Débit d'eau :
43-200 l/h



Exigences en matière de filtration :
• buses marrons et grises: 130 microns
• buses vertes, oranges et noires : 200 microns

Composants du produit

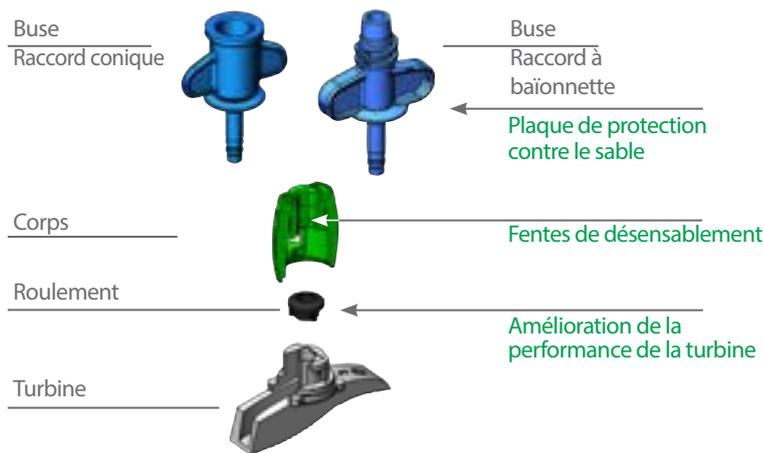


Tableau des performances à 2 bar

Couleur de la turbine	Couleur de la buse	Débit d'eau (l/h)	Diamètre mouillé (m)	Taux de précipitation (mm/h) Espacement (m)									
				1.5x3	2x3	3x3	2x4	3x4	4x4	3x5	5x5	3x6	
Gris	Marron	43	8.0	9.4	7	4.7							
	Gris	70	9.0	15.5	11.6	7.7	8.7	5.8	4.4				
	Vert	105	9.0	23.4	17.5	11.7	13.2	8.8	6.6	7			
	Orange	120	9.5	26.4	19.8	13.2	14.8	9.9	7.4	7.9	4.7		
Noir	Noir	160	9.0	35.4	26.5	17.7	19.9	13.3	9.9	10.6	6.4	8.8	
	Bleu	200	9.5	44.3	33.3	22.2	24.9	16.6	12.5	13.3	8	11.1	

Testé en laboratoire à 2,0m au-dessus du sol

Code couleur de l'uniformité d'arrosage	CU>92%	CU=89-92%	CU=85-88%	CU<85%
---	--------	-----------	-----------	--------

Super Green Spin - composants



#	Article	Description
1	*SG88030X	Buse conique
1	*SG88031X	Buse à baïonnette
2	SG880504	Corps pour Super Green Spin
3	SG880030	Roulement pour Super Green Spin
4	880228	Turbine noire
4	880229	Turbine grise

* Replace X in Nozzles Item # with following numbers:

X	0	9	2	5	8	3
Couleur	Marron	Gris	Vert	Orange	Noir	Bleu
(Débit l/h)	43	70	105	120	160	200

Micro-asperseur Super Green Spin



Les résultats des études de cas sont donnés à titre d'information uniquement et les résultats réels peuvent varier. Cette documentation a été compilée pour être diffusée dans le monde entier et les descriptions, photos et informations sont destinées à un usage général uniquement. Veuillez consulter un spécialiste de l'irrigation et les spécifications techniques pour une utilisation correcte des produits Rivulis. Certains produits n'étant pas disponibles dans toutes les régions, veuillez contacter votre revendeur local pour plus de détails. Rivulis se réserve le droit de modifier les spécifications et la conception de tous les produits sans préavis. Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations sur les produits, y compris les fiches techniques, les schémas, les manuels et les brochures, sont correctes. Toutefois, il convient de vérifier les informations avant de prendre toute décision sur la base de ces informations.