

Super LPD pour Micro-asperseurs



Dispositif anti-vidange pour plus de précision et d'efficacité

Super LPD

- Évite la vidange à travers les micro-asperseurs
- Maintient le système en charge, permettant une mise en marche immédiate
- Pertes de charges minimales, même avec des débits élevés

Super LPD - Dispositif anti-vidange pour plus de précision et d'efficacité

Le Super LPD arrête le drainage inutile de l'eau et limite les consommations : une irrigation plus durable sans compromettre l'efficacité.

Le Super LPD dispose de plusieurs modèles de pression d'ouverture et de fermeture plus ou moins hauts gardant votre système prêt à fonctionner avec de l'eau sous pression, ce qui permet un démarrage immédiat quand vous en avez le plus besoin.

Sa conception modulaire est compatible avec tous les micro-asperseurs. Choisissez le type de raccordement qui vous convient, qu'il s'agisse du raccordement conique ou du raccordement à baïonnette (disponible avec le LPD noir basse pression).

Le Super LPD assure une perte de charge minimale même avec des débits élevés. Son ouverture en une seule étape garantit la simplicité - il est soit complètement ouvert, soit fermé. De plus, le nettoyage et l'entretien sont très simples, grâce à un démontage rapide des différents éléments.

Trois types de Super LPD permettent de répondre à vos besoins spécifiques : le Super LPD noir basse pression pour les micro-asperseurs, le Super LPD vert moyenne pression pour les brumisateurs et le Super LPD bleu haute pression pour les foggers.

Super LPD basse pression		
		
Cannelée 4/7	Femelle	Fileté 3/8"
Super LPD moyenne pression		
		
Cannelée 4/7	Femelle	Fileté 3/8"
Super LPD haute pression		
		
Cannelée 4/7	Femelle	Fileté 3/8"
Super LPD basse pression à baïonnette		
		
Baïonnette x Baïonnette	Cannelée 4/7	Fileté 3/8"

Exemples d'applications

			
AquaMaster 2005 inversé avec Super LPD 4/7 basse pression	Super Green Spin avec Super LPD baïonnette	Green Mist avec Super LPD 4/7	Croix foggers avec Super LPD 3/8" haute pression et mini filtre d'entrée

Pression de fonctionnement (bar)

	Ouverture	Fermeture
Super LPD basse pression	1.4	0.6
Super LPD moyenne pression	3.0	1.5
Super LPD haute pression	4.0	2.4



Super LPD pour Micro-asperseurs



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.