

IrriStand



Systeme de couverture integrale economique pour asperseurs, convenant a toutes les cultures de plein champ et sous serre.

Couverture integrale IrriStand

- Montage et demontage simples et rapides.
- Tous les composants du systeme sont proteges des degradations exterieures.

IrriStand - des supports performants pour la couverture intégrale.



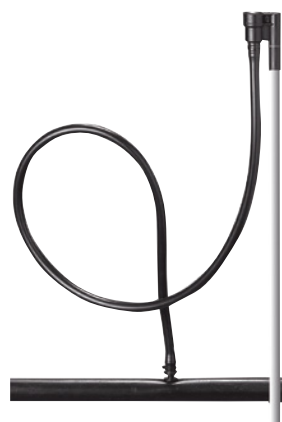
Support 51

Tube PE 8 mm
Pour 501-U mâle, Mamkad 16



Support 50

Tube PE 8 mm
Pour 501-U femelle



Support 52 (noir)

Tube PE de 12 mm
Pour 502-H, 5022SD-U,
Super 10 et MagicDrive



Support 53
(Support avec régulation - base argentée)

Tube PES 12mm/
Tube PE 13mm 1.2m

L'IrriStand est un système de couverture intégrale efficace, pouvant être monté et démonté rapidement, idéal pour de nombreuses configurations d'arrosage. Des pommes de terre aux carottes en passant par les arachides, l'IrriStand prouve sa polyvalence et convient également à l'irrigation sous serre et en pépinière.

L'IrriStand est un système d'irrigation étanche, ce qui protège tous les composants des éléments extérieurs. Il est également possible de réduire les coûts du système et de la main d'œuvre grâce à sa conception légère et facile à transporter. Grâce à ses performances exceptionnelles à basse pression, il contribue également aux économies d'énergie, tout en favorisant les économies d'eau, de nutriments et de pesticides, améliorant ainsi la salubrité et la qualité de l'environnement.

Sa conception permet de réduire les zones improductives et d'augmenter les rendements. Le système comprend un support adapté au modèle d'arroseur, ainsi que des tubes PE enroulés sur des bobines pour une installation et une désinstallation mécanisées. Il est disponible en options de 50 mm (700 m/bobine) et de 40 mm (1 000 m/bobine).

Il s'adapte à un nombre important d'espacements et peut être utilisé avec la plupart des asperseurs Rivulis.

LPD pour supports - Dispositif anti-vidange (Leakage Prevention Device)

Le LPD est le garant de votre système d'irrigation, dont la précision et l'efficacité ont été optimisées. En empêchant la vidange au démarrage et à l'arrêt, le LPD assure une irrigation uniforme et régulière, ce qui permet d'obtenir des rendements élevés tout en économisant l'eau et les engrais.

Avec une conception résistante au haut débit, le LPD résiste à la casse, aux radiations et aux engrais. S'adaptant parfaitement à votre installation, il se monte sur le support 52 (1/2" Mx1/2" F) et se connecte sans problème aux supports Elite, 1/2", assurant la compatibilité avec diverses configurations de systèmes d'irrigation, il évite la dégradation des sols lors des démarrages et arrêts des systèmes d'irrigation.

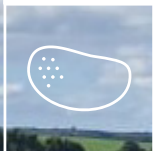


Données techniques

	Pression d'ouverture : 11.0-14.0 m Pression de fermeture : 6.0-8.0 m
---	---

Débit (l/h)	Pression d'ouverture (m)	Pression de fermeture (m)	Perte de charge (m)
jusqu'à 750	11.0	6.0	0.8
750-1500	14.0	8.0	2.6

IrriStand



Les résultats des études de cas sont fournis à titre informatif uniquement et les résultats réels peuvent varier. Cette documentation a été compilée pour une diffusion mondiale et les descriptions, photos et informations sont à usage général uniquement. Veuillez consulter un spécialiste de l'irrigation et les spécifications techniques pour une utilisation appropriée des produits Rivulis. Étant donné que certains produits ne sont 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 déployés pour garantir que les informations sur les produits soient correctes, y compris les fiches techniques, les schémas, les manuels et les brochures. Cependant, les informations doivent être vérifiées avant de prendre toute décision basée sur ces informations.