

AZUD PREMIER PC AS

Plus de technologie, uniformité maximale, système anti-siphon, un goutte à goutte technique pour les espaces verts.



Technology

Efficacité contre l'obstruction

Exclusivité



Caractéristiques

- Système anti-siphon **AS**.
- **DS Technology** dans son labyrinthe.
- Membrane **SILITEC**.
- Chambre **ELIPSIS**.
- Système de protection **H.E.X.**.

Applications

- Micro-irrigation professionnelle en surface pour le jardin et les espaces verts résidentiels.
- Projets de paysagisme en zone urbaine.
- Grandes installations sportives.
- Parcs d'attractions.
- Autoroutes, routes.
- Zones résidentielles.

Avantages

- Mécanisme anti-siphon (AS) : pour éviter l'introduction de particules contaminantes dans le goutteur.
- Grande résistance contre l'obstruction : Le labyrinthe est conçu avec la **DS Technology** et un système de protection H.E.X., pour garantir une haute résistance à l'obstruction.
- Large plage d'auto-régulation. La membrane **SILITEC**, fabriquée en LSR, apporte une grande précision dimensionnelle, et une grande résistance physique, chimique et mécanique ; ce qui permet d'obtenir un débit uniforme, une meilleure performance du goutteur et une plus large plage d'auto-régulation.
- Haute performance de longue durée. **ELIPSIS** est une chambre d'auto-régulation qui, avec la membrane, permettent d'obtenir un meilleur rendement sur une plus longue durée, ainsi qu'une plus grande précision de régulation de pression pendant toute la vie utile du goutteur.
- Qualité garantie. Chacun des goutteurs AZUD est soumis à un système de contrôle de qualité selon les technologies les plus avancées afin de garantir 100% de leurs prestations et rendement.

AZUD PREMIER PC AS 16

Modèle	2.3L
Débit nominal	l/h 2.2 gph 0.58
Diamètre intérieur	mm 13.7 " 0.54
Épaisseur nominal	mm 1.2 mil 47
Pression maximale	bar 4.0 psi 58

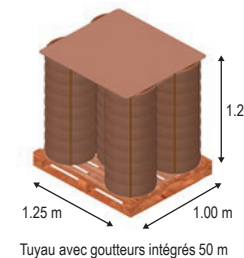
ISO 9261

AZUD PREMIER PC AS 16

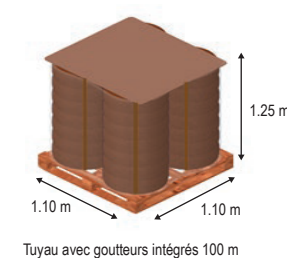
Pression (bar) (psi)	Longueur max conseillée Espacement des goutteurs 0.35 m (m) 14 " (pieds)	Pente 0%	
		1 14.5	68 223
2	29	99	325
3	43.5	118	387
4	58	132	433

AZUD PREMIER PC AS 16 - CONDITIONNEMENT

Ø16	Références	Bobine (m)	Bobine / Pallet
	50FAZ16050J	50	45
Tuyau avec goutteurs intégrés	50FAZ163100	100	24
	50FAZ16100J	100	24
	50FAZ16100J	100	24



Tuyau avec goutteurs intégrés 50 m



Tuyau avec goutteurs intégrés 100 m