

GOUTTEUR ARROW



APPLICATIONS

Serres, pépinières, pots.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Le goutteur peut être positionné exactement là où c'est nécessaire.
- Permet une flexibilité maximale dans les serres et les pépinières (avec des microtubes PE souples).
- Permet l'installation d'autres goutteurs Netafim ™ pour ajouter une fonctionnalité compensée et anti-vidange.
- Accessoire à tous les goutteurs en ligne pour une installation meilleure et plus précise.
- Adaptable à tous les goutteurs en ligne grâce à des connecteurs, collecteurs ou adaptateurs.

SPÉCIFICATIONS

- Pression maximum de fonctionnement: 2.0 bar.
- Labyrinthe "Turbulent" avec de larges passages d'eau pour une fiabilité et une efficacité maximales.
- 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 les sable / limon / argile dépassent 100 ppm, un pré-traitement sera appliqué selon les instructions de l'équipe d'experts Netafim™.
- 5 modèles différents pour répondre aux exigences des producteurs.
- A insérer dans un microtube de 3 * 5 mm.
- Goutteur fabriqué par injection plastique de haute qualité, très faible coefficient de variation de débit d'irrigation.

DONNÉES TECHNIQUES - GOUTTEURS

DÉBIT* (L/H)	PRESSION DE FONCTIONNEMENT MAX. (BAR) (BAR)	DIMENSIONS DU PASSAGE DE L'EAU LARGEUR-PROFONDEUR-LONGUEUR (MM)	SURFACE DE FILTRATION (MM²)	CONSTANT K	EXPOSANT X
1.6	1.2	$0.83 \times 0.60 \times 20$	9.4	0.529	0.48
2.3***	1.2	0.83 x 0.86 x 20	12.6	0.761	0.48

^{*}Débit à 1.0 bar pression **Débit nominal à 1.6 l/h, disponible uniquement en angle. *** Débit standard France



GOUTTEUR ARROW

Code catalogue 22000 - (6 chiffres suivants ci-dessous)

MODÈLE	1 UNITÉ	20 UNITÉS/SAC	50 UNITÉS/SAC	100 UNITÉS/SAC	200 UNITÉS/SAC	1000 UNITÉS/ CARTON
Noir 2.3 I/h angle	001300	001315	001317	001320	001325*	001340
Gris 2.3 I/h angle	001420		001440	001450		
Gris 1.6 l/h angle	001250					
Noir 2.3 I/h angle court	000900		000930	000920*		000940
Gris 2.3 I/h angle court	001500			001550		
Noir 2.3 I/h droit	001000		001020	001030*		001040
Noir 2.3 l/h droit + séparateur	001100			001120		001140
Gris 2.3 l/h droit + séparateur	001160		001170	001180		
Noir 2.3 I/h droit + bouchon	001200	001210	001220	001230	001235	001240

Codes catalogue manquants disponibles sur demande * Conditionnement standard France

CONDITIONNEMENT

MODÈLE	QUANTITÉ P/CARTON UNITÉS	DIMENSIONS CARTON (CM X CM X CM(POIDS CARTON (KG)
Noir 2.3 l/h angle	1250	57 x 28 x 27	4.0
Gris 2.3 I/h angle	1250	57 x 28 x 27	4.0
Gris 1.6 I/h angle	1250	57 x 28 x 27	4.0
Noir 2.3 I/h angle court	3000	57 x 28 x 27	5.7
Gris 2.3 I/h angle court	3000	57 x 28 x 27	5.7
Noir 2.3 I/h droit	4000	57 x 28 x 27	9.8
Noir 2.3 l/h droit + séparateur	4000	57 x 28 x 27	10.4
Gris 2.3 I/h droit + séparateur	4000	57 x 28 x 27	10.4
Noir 2.3 I/h droit + bouchon	8500	57 x 28 x 27	5.3

PRODUITS



