

Goutteur Série EZ Drip™

C'est la réduction de consommation d'eau en toute simplicité. L'EZ Drip complète la gamme micro irrigation de Toro et offre une multitude de caractéristiques incluant un emballage pratique des produits.

Tube goutte à goutte EZ Drip

Caractéristiques

- Polyéthylène basse densité fabriqué à partir des meilleures qualités de résines de polyéthylène
- Résistant et durable pour une durée de vie accrue
- Conforme à la norme A.S.A.E concernant les dimensions: diamètre intérieur et épaisseur du tube
- 2% de noir de carbone pour une meilleure protection aux dégradations dues aux UV
- Grande qualité de fabrication et niveau de contrôle de production
- Disponible sur commande avec une bande de signalisation violette

Spécifications

- Pression d'utilisation recommandée: 1,0–10,0 bar (15–150 PSI)



Tube EZ Drip

Tube EZ Drip (avec bande mauve pour eau recyclée)		
Catalog No.	EZH-050-100 EZH050-100-NP*	EZH-050-500 EZH-050-500-NP*
Diamètre-int.	16mm/.62"	16mm/.62"
Diamètre-ext.	18mm/.71"	18mm/.71"
Poids pour 305m (1,000')	18 Kg/40.0 lbs.	18 Kg/40.0 lbs.
Diam.mini-intér	15mm/.61"	15mm/.61"
Diam.maxi-extér	16mm/.62"	16mm/.62"
Épaisseur.mini	1mm/.05"	1mm/.05"
Épaisseur.maxi	1mm/.05"	1mm/.05"
Longueur-couronne	30,5m/100'	152,4 m/500'
Poids couronne	1,8 Kg/4 lbs.	9,0 Kg/20 lbs.
Pression de fonctionnement	4,1 Bar/60 PSI	4,1 Bar/60 PSI

*Option bande mauve pour eau recyclée.

Turbo-SC™ Plus et Turbo-Key™ Emitters

Caractéristiques

- 3 débits:
 - TSC-05/TK-05: 2 l/hr (0,5 GPH) bleu
 - TSC-10/TK-10: 4 l/hr (1 GPH) noir
 - TSC-20/TK-20: 8 l/hr (2 GPH) rouge
- Code couleur pour repérage aisé du débit
- Fonction auto-purge pour évacuer les débris et éviter le colmatage
- Idéal lorsque la qualité de l'eau peut poser problème
- Modèle auto-régulé pour une meilleure uniformité d'arrosage (Modèle Turbo-SC Plus)
- Sortie pour raccordement micro-tube 6mm (¼")
- Entrée tête de vipère pour branchement sur tube ou en dérivation avec le tubing 6mm (¼")
- Résistant aux agents chimiques et aux dégradations dues aux UV
- Contenu de l'emballage de base: sac de 25 pièces

Spécifications

- Pression d'utilisation recommandée:
 - Turbo-SC Plus: 1,0–3,5 bars (15–50 PSI)
 - Turbo-Key: 1,0 bar (15 PSI)
- Gamme de débits: 2–8 l/hr (0,5–2 GPH)

Turbo-SC Plus Débits - Métrique			
bar	2 l/hr	4 l/hr	8 l/hr
0,35	1,59	2,79	5,36
0,70	1,68	3,70	7,00
1,00	1,77	3,64	7,51
1,35	1,83	3,63	7,90
1,50	1,87	3,71	8,09
1,75	1,90	3,79	8,14
2,00	1,92	3,82	8,15
2,25	1,94	3,83	8,08
2,50	1,92	3,82	7,93
2,75	1,89	3,79	7,73
3,00	1,87	3,74	7,49
3,25	1,83	3,67	7,21
3,50	1,77	3,57	6,90
3,75	1,71	3,46	—

Turbo-SC Plus Débits - Américaine			
PSI	¼ GPH	1 GPH	2 GPH
5	0,42	0,73	1,41
10	0,44	0,98	1,80
15	0,47	0,96	2,00
20	0,49	0,97	2,12
25	0,50	1,00	2,15
30	0,51	1,01	2,15
35	0,51	1,01	2,11
40	0,50	1,00	2,04
45	0,49	0,98	1,95
50	0,47	0,95	1,84
55	0,45	0,91	—

Turbo-Key Débits - Métrique			
bar	2 l/hr	4 l/hr	8 l/hr
0,35	1,15	2,37	4,65
0,70	1,70	3,48	6,91
1,00*	1,97	4,02	7,97
1,35	2,20	4,50	8,90
1,50	2,40	4,95	9,75
1,75	2,59	5,34	10,52
2,00	2,79	5,70	11,24

Turbo-Key Débits - Américaine			
PSI	¼ GPH	1 GPH	2 GPH
5	0,31	0,63	1,23
10	0,43	0,88	1,75
15*	0,53	1,08	2,14
20	0,61	1,25	2,47
25	0,68	1,40	2,76
30	0,75	1,53	3,02
35	0,80	1,66	3,25
40	0,85	1,77	3,48

*Pression d'utilisation recommandée

*Pression d'utilisation recommandée

Référence Produit - EZ Drip

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> EZH 0XX XXX E </div>			
Description	Taille	Longueur	En Option
EZH—EZ Drip Tubing	25—6mm (¼") 50—13mm (½")	100—30m (100') 500—150m (500')	E—Eau recyclée Tubing
Par exemple: Tube EZ Drip de 13mm (½"), en couronne de 30m (100'), La référence est: EZH050-100			

Référence Produit Série Turbo

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> XXX XX </div>	
Description	Débits
TSC—Turbo SC Plus Emitter TK—Turbo Key Emitter	05—2 l/hr (0.5 GPH) 10—4 l/hr (1 GPH) 20—8 l/hr (2 GPH)
Par exemple: Goutteur auto-régulant Turbo SC Plus de 4 l/hr (1 GPH), La référence sera: TSC-10	

(Suite page suivante)

AGE™ Goutteur de nouvelle génération

Caractéristiques

- Débits:
 - AG-05-BC: 2 l/hr (0,5 GPH) bleu
 - AG-10-BC: 4 l/hr (1 GPH) noir
 - AG-20-BC: 8 l/hr (2 GPH) rouge
- Code couleur pour repérage aisé du débit
- Auto-régulé
- Passage turbulent de grande section
- Clapet anti-vidange incorporé pour éviter le siphonage
- Fonction d'auto-purge à la dépressurisation pour éviter le colmatage
- Couvreclapet anti-insecte pré installé
- Contenu de l'emballage de base: sac de 25 pièces

Spécifications

- Pression d'utilisation recommandée: 1,0-4,0 bars (15-60 PSI)
- Gamme de débits: 2-8 l/hr (0,5-2,1 GPH)

Goutteur EZ-2

Caractéristiques

- 3 débits:
 - EZ-2-10: 4 l/hr (1 GPH) noir
 - EZ-2-20: 8 l/hr (2 GPH) rouge
 - EZ-2-40: 16 l/hr (4 GPH) marron
- Goutteur économique pour ligne courte et sans dénivellée
- Raccordement facile directement sur le tube par tête de vipère
- Sortie cannelée pour raccordement microtubule de 6mm (¼") (Réf. No. EH025-100) permet de distribuer l'eau avec précision
- Circuit d'eau turbulent par labyrinthe
- Outil d'insertion EZ-2™ disponible sous la référence (No. FMP2)
- Passage d'eau élargi pour mieux résister au colmatage et faciliter le nettoyage
- Contenu de l'emballage de base: sace de 25 pièces

Spécifications

- Pression d'utilisation recommandée: 1,0 bar (15 PSI)
- Gamme de débits: 4-16 l/hr (1-4 GPH)

AGE Débits - Métrique				
bar	2 l/hr	4 l/hr	8 l/hr	
1,0	1,8	4,1	7,6	
1,25	1,9	4,1	8,1	
1,5	1,9	4,0	8,2	
1,75	2,0	3,9	8,1	
2,0	2,0	3,8	8,1	
2,25	2,0	3,7	8,1	
2,5	2,0	3,8	8,1	
2,75	2,0	3,8	8,1	
3,0	1,9	3,9	8,1	
3,25	1,9	3,9	8,0	
3,5	1,8	3,9	8,0	
3,75	1,8	3,9	7,9	
4,0	1,8	3,9	7,8	

AGE Débits - Américaine				
PSI	¼ GPH	1 GPH	2 GPH	
15	0,49	1,08	2,09	
20	0,50	1,08	2,17	
25	0,52	1,03	2,15	
30	0,52	0,99	2,14	
35	0,52	0,99	2,14	
40	0,52	1,01	2,15	
45	0,50	1,03	2,13	
50	0,49	1,03	2,12	
55	0,48	1,02	2,09	
60	0,46	1,03	2,06	

Goutteur EZ-2 Débits - Métrique				
bar	4 l/hr	8 l/hr	16 l/hr	
0,5	2,68	4,64	9,55	
0,75	3,54	5,94	12,3	
1,0*	4,09	7,04	14,5	
1,25	4,87	8,38	16,4	
1,5	5,56	9,48	18,2	
1,75	6,11	10,3	19,9	
2,0	6,66	11,0	21,6	
2,25	7,11	11,6	23,0	
2,5	7,43	12,1	24,2	
2,75	7,57	12,6	25,3	

Goutteur EZ-2 Débits - Américaine				
PSI	1 GPH	2 GPH	4 GPH	
5	0,55	1,00	2,05	
10	0,90	1,50	3,10	
15*	1,10	1,90	3,90	
20	1,40	2,40	4,60	
25	1,60	2,70	5,20	
30	1,80	2,95	5,82	
35	1,95	3,16	6,30	
40	2,00	3,32	6,68	

*Pression d'utilisation recommandée

Référence Produit Goutteur AGE

AG XX BC

Description	Débits	Standard
AG—AGE Goutteur de nouvelle génération	05—2 l/hr (0.5 GPH) 10—4 l/hr (1 GPH) 20—8 l/hr (2 GPH)	BC—Couv. insecte

Par exemple:
Goutteur AGE de 8 l/hr (2 GPH) avec couvercle anti-insecte.
La référence sera:

AG-20-BC

Référence Produit Goutteur EZ-2

EZ-2 XX

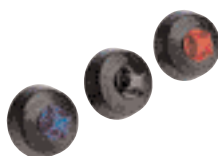
Description	Gamme-de-débits
EZ-2 — EZ-2 Goutteur	10 — 4 l/hr (1 GPH) 20 — 8 l/hr (2 GPH) 40 — 16 l/hr (4 GPH)

Par exemple:
Pour spécifier un goutteur EZ-2 16 l/hr (4 GPH),
La référence sera:

EZ-2-40



Goutteur Turbo-SC™ Plus et Turbo-Key™



AGE Goutteur de nouvelle génération



Goutteur EZ-2

Distributeur multi- sorties auto régulées

Caractéristiques

- Sorties auto-régulées de 4 l/hr à 76 l/hr (1 GPH - 20 GPH)
- Système d'irrigation localisée pour plantes, arbustes, arbres ou tapissantes — idéal dans le cas de plantations mixtes
- Convertit les installations d'aspersion avec bubblers ou tuyères en goutte à goutte
- 9 sorties auto-régulées par goutteur assurent l'uniformité de distribution même en cas de dénivelée ou de grandes distances
- 9 Sorties cannelées pour branchement du microtube 6mm (1/4")
- Entrée taraudée 13mm (1/2") pour raccordement sur allonge 13mm (1/2") ou sur raccord fileté 13mm (1/2")
- Équipé d'un filtre démontable
- Contenu de l'emballage: 1 pièce

Spécifications

- Pression d'utilisation recommandée: 1,4 - 6,9 bars (20 - 100 PSI)
- Pression d'auto-régulation: 1,5 - 1,9 bar (21 - 28 PSI)
- Gamme de débits: 4 - 796 l/hr (1 - 210 GPH)



Distributeur multi-sorties auto régulées

Distributeur multisorties performances - métriques					
bar	2 l/hr	4 l/hr	8 l/hr	12 l/hr	
1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	
2,0	1,5	1,4	1,4	1,4	
3,0	1,6	1,6	1,5	1,5	
4,0	1,7	1,7	1,6	1,6	
5,0	1,8	1,8	1,7	1,7	
6,0	1,9	1,9	1,8	1,8	
6,9	2,0	2,0	1,9	1,9	

Distributeur multisorties performances - américaines					
PSI	1/2 GPH	1 GPH	2 GPH	3 GPH	
20	20.0	19.0	19.0	18.4	
30	21.6	21.0	20.8	20.2	
40	22.5	22.5	22.1	21.7	
60	24.8	24.5	24.1	23.5	
80	26.9	26.3	25.9	25.5	
100	29.1	28.3	27.8	27.3	

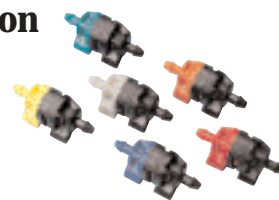
Référence Produit Distributeur multi-sorties auto-régulées

Description	Gamme de débits
Distributeur Multi-sorties	PR25-9
Par exemple: Pour spécifier un goutteur Multi-Sortie: La référence sera: PR25-9	

Module de compensation de pression EZ Drip

Caractéristiques

- Limite les débits pour réduire le ruissellement dans les sols compactés et la percolation en profondeur dans les sols sableux
- Code couleur pour repérage aisé du débit
- Idéal dans le cas de plantations mixtes
- Une solution pour les grandes longueurs et les différences de niveau
- Six débits:
 - 25 l/hr (6.5 GPH), gris (PCM - 6)
 - 36 l/hr (9.5 GPH), orange (PCM - 9)
 - 42 l/hr (11GPH), bleu (PCM - 11)
 - 64 l/hr (17 GPH), vert (PCM - 17)
 - 80 l/hr (21 GPH), jaune (PCM - 21)
 - 95 l/hr (25 GPH), rouge (PCM - 25)



Régulateur de pression EZ Drip

- 19mm (3/4") 1 bar (15 PSI), faible débit (Réf. N° PR5515)
- 19mm (3/4") 1,7 bar (25 PSI), faible débit (Réf. N° PR5525)
- 19mm (3/4") 2,4 bar (35 PSI), faible débit (Réf. N° PR5535)



Filtres EZ Drip

- Filtre en Y 19mm (3/4") 200 mesh (Réf. N° YF-075-200)
- Filtre en Y 25mm (1") 200 mesh (Réf. N° YF-100-200)
- Tamis de filtration (Réf. N° RFS-200)



Piques et accessoires EZ Drip

- Crampon de sol pour tube 6mm (Réf. N° ST-025)
- Crampon de sol pour tube 13mm (Réf. N° ST-050)
- Bouchon gaffeur (Réf. GP-2)
- Capuchon anti-insecte pour tube 6mm (Réf. N° BC-025)
- Perceur pour raccord cannelé 6mm (Réf. N° EZ8-TOOL)



Raccords cannelés EZ Drip

- Micro vanne pour tube 6mm (Réf. N° FCV-BB)
- Té pour micro-tube 6mm (Réf. N° FT-025)
- Coude pour micro-tube 6mm (Réf. N° FE-025)
- Jonction pour micro-tube 6mm (Réf. N° FC-025)
- Té pour tube 13mm (Réf. N° FT-050)
- Coude pour tube 13mm (Réf. N° FE-050)
- Jonction pour tube 13mm (Réf. N° FC-050)
- Té d'adaptation à coller (Réf. FTA-050)
- Adaptateur fileté male 1/2" - cannelé 13mm (Réf. N° FMA-050)
- Adaptateur taraudé male 1/2" pour raccordement de goutteur (Réf. N° FRA-050)
- Adaptateur fileté male 3/4" - cannelé 19mm (Réf. N° FHA-050)
- Anneau fin de rampe pour tube 13mm (Réf. N° F8-050)

