

## GAMME “REGA ESPECIALIZADA”

# KIT REGA GOTA A GOTA

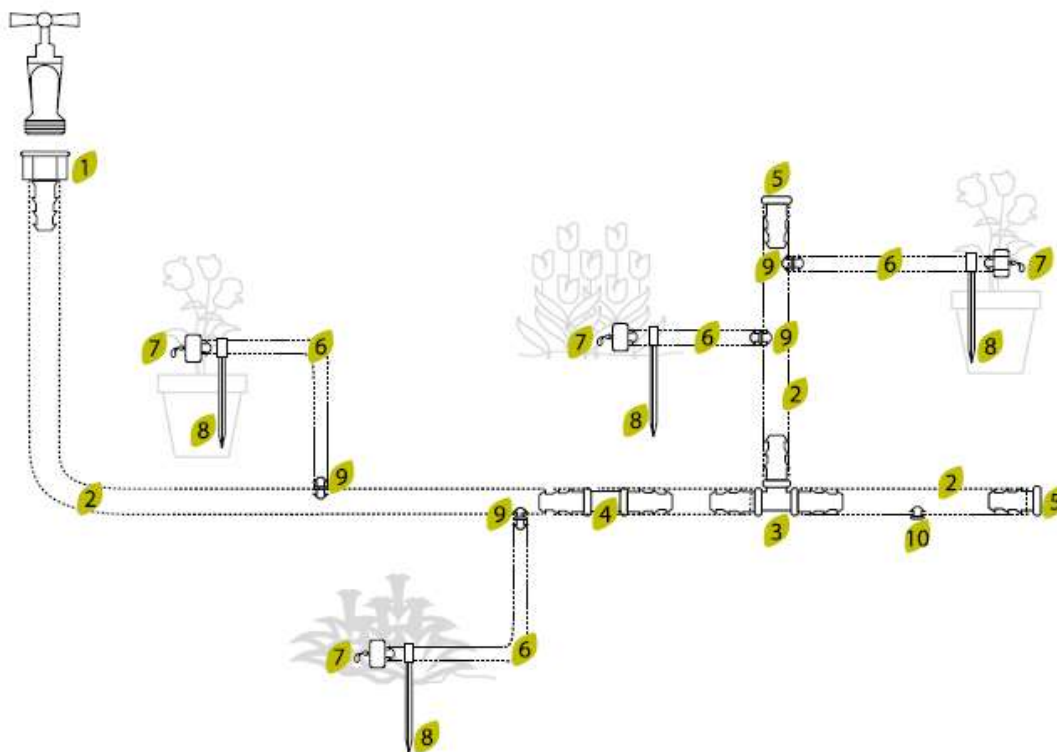
### Kit d'irrigation goutte à goutte modulaire pour usage domestique

Inséré dans la gamme “Rega Especializada”, le “KIT DE REGA GOTA A GOTA” est un système modulaire de tubes PEBD et des goutteurs de bouton, qui permet un assemblage en surface libre pour l'irrigation localisée des vases, parterres de fleurs, les haies, arbustes et plantations de fleurs et autres légumes.



Composant du kit	∅ (mm)	Longueur du rouleau (m)	Quantité	Pression recommandée (bar)
1	16x3/4"	15	1	
2	16	-	1	
3	4	-	1	
4	16	-	1	
5	16	-	2	
6	4	15	1	1,0
7	-	-	5	
8	4	-	5	
9	4	-	5	
10	4	-	1	
11	2	-	1	

### Exemple de schéma d'assemblage possible



## GAMME “REGA ESPECIALIZADA”

# KIT REGA GOTA A GOTA

Kit d'irrigation goutte à goutte modulaire pour usage domestique

### Autres caractéristiques

#### Matériel:

TuBE PEBD - Polyéthylène basse densité, couleur noire.

Microtube - Poly (chlorure de vinyle) (PVC) flexible avec plastifiants sans phtalates, auxquels sont ajoutés les autres additifs nécessaires pour faciliter la production, couleur noir. Le matériau utilisé ne contient pas de plomb, de cadmium ou de baryum.

**Marquage:** Le tube PEBD est marqué tous les 1 m / 1,5 m avec les éléments suivants:

*FERSIL PEBD 16x1,2 mm + Code de traçabilité Fersil*

**Remarque:** Pour le microtube et autres raccords, la traçabilité est garantie par le disque et l'étiquette d'emballage de chaque kit.

### Caractéristiques du “KIT DE REGA GOTA A GOTA”



### Les options



Kit avec raccords

Il doit être utilisé dans un montage libre en surface, pour une irrigation localisée dans des vases, des parterres de fleurs, des haies, des arbustes et des plantations de fleurs et autres légumes, avec une pression recommandée de 1 bar.

### Quelques recommandations d'utilisation

Le "KIT DE REGA GOTA A GOTA" doit être utilisé avec les raccords fournis. D'autres raccords peuvent être utilisés tant qu'ils sont compatibles en dimensions et en montage.

La découpe du tube PEBD et du microtube peut être effectuée avec un couteau ou des ciseaux.

Des courbures peuvent être faites dans le tube PEBD, à condition qu'un rayon de courbure minimum de 290 mm.

Le tube PEBD doit être percé avec le poinçon fourni dans le kit, pour s'assurer que les goutteurs ou les inserts de microtube peuvent être installés correctement dans la position souhaitée.

Les supports de microtube agissent comme des pieux et doivent être enterrés à moitié. Il est recommandé d'utiliser les supports en conjonction avec les goutteurs appliqués sur le microtube.

Une fois le système d'irrigation est installé, il faut veiller à ne pas le bourrer.

Pour augmenter la durabilité du kit, il doit être utilisé dans les limites de pression recommandées.

Les informations et les données sont supposées être exactes et sûres.

Les caractéristiques peuvent être améliorées à la suite des perfectionnements et du progrès technologique.

Notre Département Qualité est à votre disposition pour tout éclaircissement.

**IBOTEC.**  
- 1984 - 2020

Apartado 2037 . 3701-906 Cesar – Portugal  
Tel.: +351 256 850 130 – Fax: +351 256 850 139  
[ibotec@ibotec.pt](mailto:ibotec@ibotec.pt) – [www.ibotec.pt](http://www.ibotec.pt)