



## Plantco Drain Hydro®



### Caractéristiques techniques

<b>40Hydro</b>	DRAIN PE 35 mm x 2,5 ml - Bouchon plastique
<b>68Hydro</b>	DRAIN PE 60 mm x 3 ml + T de jonction + embout plastique - D 895 mm
<b>88Hydro</b>	DRAIN PE 60 mm x 5 ml + T de jonction + embout plastique - D 1530 mm
<b>MRHydro</b>	DRAIN PE 60 mm x 8 ml + T de jonction + embout plastique - D 2400 mm

### Choix du kit

Circonférence du végétal	Hauteur	Kits Plantco Hydro
De 8 à 16 cm ou pour irrigation linéaire pour haie	2 à 3 mètres	40Hydro
De 16 à 25 cm	3 à 5 mètres	68Hydro
De 25 à 45 cm	5 à 7 mètres	88Hydro
+ 45 cm de circonférence	+ 7 mètres	MRHydro



#### Descriptif CCTP :

**Plantco 40Hydro®** : Drain d'irrigation en PE équipé d'un bouchon et d'un support de fixation sur tuteur en plastique. Diamètre 35 mm – Longueur 2,5 ml. Type Plantco 40 Hydro ou équivalent.

**Plantco 68Hydro®** : Drain d'irrigation en PE de diamètre 60 mm et de circonférence 3 ml. T de jonction et ré-hausse en drain PE de diamètre 60 mm et de 30 cm de long. Terminaison par regard en PE équipé d'une grille. Type Plantco 68 Hydro ou équivalent.

**Plantco 88Hydro®** : Drain d'irrigation en PE de diamètre 60 mm et de circonférence 5 ml. T de jonction et ré-hausse en drain PE de diamètre 60 mm et de 30 cm de long. Terminaison par regard en PE équipé d'une grille. Type Plantco 88 Hydro ou équivalent.

**Plantco MRHydro®** : Drain d'irrigation en PE de diamètre 60 mm et de circonférence 8 ml. T de jonction et ré-hausse en drain PE de diamètre 60 mm et de 30 cm de long. Terminaison par regard en PE équipé d'une grille. Type Plantco MR Hydro ou équivalent.

