



Plantation

FICHE TECHNIQUE



Les **plantcohydro** sont des systèmes d'irrigation pour arbres prêts à la pose esthétiques et efficaces. Ils sont conçus pour s'adapter à la taille des végétaux plantés tant en milieu urbain que péri urbain.

Informations techniques

plantcohydro®	
REFERENCE	DESIGNATION
40HYDRO	DRAIN PE 35 mm x 2,5 ml - Bouchon plastique
68HYDRO	DRAIN PE 60 mm x 3 ml + T de jonction + Embout plastique - D 895 mm
88HYDRO	DRAIN PE 60 mm x 5 ml + T de jonction + Embout plastique - D 1530 mm
MRHYDRO	DRAIN PE 60 mm x 8 ml + T de jonction + Embout plastique - D 2400 mm

Choix du kit plantcohydro®

CIRCONFERENCE DU VEGETAL	HAUTEUR EN M	KITS PLANTCOHYDRO
8 à 16 ou pour irrigation linéaire pour haie	2 à 3	40HYDRO
16 à 25	3 à 5	68HYDRO
25 à 45	5 à 7	88HYDRO
+ 45 cm de circonférence	+ 7	MRHYDRO

Extrait 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.