

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:



Codes produits :

Référence A577RA090A

EAN13 : -

CUP : -

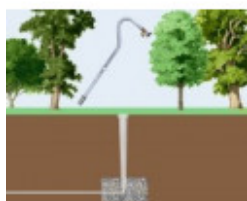
Description brève du produit :

Robinet autoportant à purge automatique amovible avec base pour enterrement de profondeur 90cm (mise hors gel)

2 parties: Une base fixe enterrée à raz de gazon + un robinet autoportant qui vient se visser lors du besoin puis que l'on peut retirer après usage

Vous pouvez utiliser plusieurs bases avec un seul robinet

Galerie de produits :



Description du produit :

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

Le Robinet amovible est la solution entretien d'espace vert idéale dérivée du C1000 de la gamme **MERRILL**.

Robinet autoportant, il vous permet de créer un point d'eau n'importe où en vous raccordant avec un raccord 3/4" standard sur votre canalisation.

Son système unique de purge automatique vous garanti une protection hors gel toute l'année, vous évite de procéder à des purges saisonnière et vous garanti une arrivée d'eau y compris en hivers.

Le système ingénieux vous permet de dévisser le robinet de sa base pour libérer l'espace ou éviter toute utilisation tierce.

La base seule, enfouie à raz de terre, laisse votre zone engazonnée libre pour un passage de tondeuse. Un bouchon protège le système de toute pollution.

Pose simple et rapide:

- 1- creusez pour récupérer votre canalisation d'arrivée d'eau en profondeur hors gel.
- 2- Raccorder à la base votre embase fixe avec le raccord mâle de diamètre correspondant (rebranchez l'eau, vissez votre robinet et faites un essai de mise en marche à cette étape).
- 3- Déroulez un géotextile de protection autour de l'embase fixe.
- 4- après avoir calé votre embase (avec une brique, un pavé ou une pierre) versez du gravier de manière à créer un nid autour de la purge (la granulométrie du gravier devra être d'un diamètre supérieur au diamètre de la purge et non sableux afin de ne pas l'obstruer).
- 5- Refermez le géotextile autour du nid de gravier et recouvrez de terre jusqu'à hauteur de mise hors gel. Le robinet est branché, fixé et prêt à fonctionner.

Principe: chaque fois que vous refermez votre robinet, l'eau contenue par le tube d'alimentation s'écoule par la purge située à la base du robinet en zone hors gel. Il n'y a donc jamais d'eau qui reste dans le robinet et donc pas de risque de gel. Le nid de gravier permet un drainage facile dans la terre de l'eau évacuée et le géotextile laisse passer l'eau en évitant que la terre ne vienne obstruer la purge. C'est simple et efficace!!
