

## BOUCHE D'ARROSAGE AVEC VANNE 1/4 DE TOUR COUDÉE - MÂLE FEMELLE 3/4



- LA COULEUR DE LA BOUCHE NE PEUT PAS S'ALTÉRER GRÂCE À LA FABRICATION EN POLYPROPYLENE TRAITÉ ANTI-UV.
- COUVERCLE CLIPSABLE RÉSISTANT À L'EFFET D'ASPIRATION LORS DU PASSAGE DE LA TONDEUSE.
- SORTIE INCLINÉE DE LA VANNE POUR FACILITER LE RACCORDEMENT DU TUYAU.
- LA VANNE MONOBLOC EN LAITON MANÈTTE PAPILLON 1/4 DE TOUR APPORTE UNE EXCELLENTE DURABILITÉ ET UNE FACILITÉ D'UTILISATION.

### DESCRIPTION

Bouche d'arrosage en matière polypropylène copolymère traitée anti-UV pour une meilleure durabilité de la couleur et de la matière, une parfaite étanchéité dans le temps, et une grande résistance aux variations de température. - Le couvercle est clipsé sur la bouche pour permettre le passage de la tondeuse sans risque d'ouverture intempestive par effet d'aspiration par la lame. - Une encoche permet de fermer le couvercle avec le tuyau d'arrosage branché en permanence.

- La vanne monobloc en laiton à entrée 3/4" intégrée à la bouche d'arrosage garantit une parfaite étanchéité et une excellente durabilité. - Manoeuvre facilitée par manette 1/4 de tour. - Sa sortie Mâle 3/4" est inclinée pour éviter les effets de cassures en charge et de plis à vide sur le tuyau.

### CARACTÉRISTIQUES

Bouche d'arrosage en polypropylène copolymère traitée anti-UV. - Couvercle à fermeture clipsée à sortie inclinée du tuyau à accès permanent. - Vanne à sphère monobloc en laiton 1/4 de tour à Entrée 3/4" - Sortie coudée Mâle 3/4".

### CONDITIONS D'UTILISATION

Inclus une vanne d'arrêt avec raccordement Mâle 20/27

### COMPATIBILITÉ

Compatible sur pas de vis standards en plomberie

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet de distribuer de l'eau dans une habitation.
GARANTIE ET EXCLUSION	N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (1 an), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, à l'usage de produits d'étanchéité non ACS type filasse (notamment sur les raccords mécaniques), de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	Une encoche permet de fermer le couvercle avec le tuyau d'arrosage branché en permanence. - La vanne monobloc en laiton à entrée 3/4" intégrée à la bouche d'arrosage garantit une parfaite étanchéité et une excellente durabilité. - Manoeuvre facilitée par manette 1/4 de tour. - Sa sortie Mâle 3/4" est inclinée pour éviter les effets de cassures en charge et de plis à vide sur le tuyau.

30/04/25