

RÉCUPÉRATEUR D'EAU GARDENA®



Description du produit

Le récupérateur d'eau avec raccord GARDENA® permet de détourner au moins 60% des eaux de pluie collectées par le système d'évacuation des eaux pluviales RHEINZINK vers un bac de récupération. Cela constitue une manière écologique d'économiser l'eau potable.


Il s'insère sans soudure sur le tuyau de descente, même après l'installation de ce dernier.

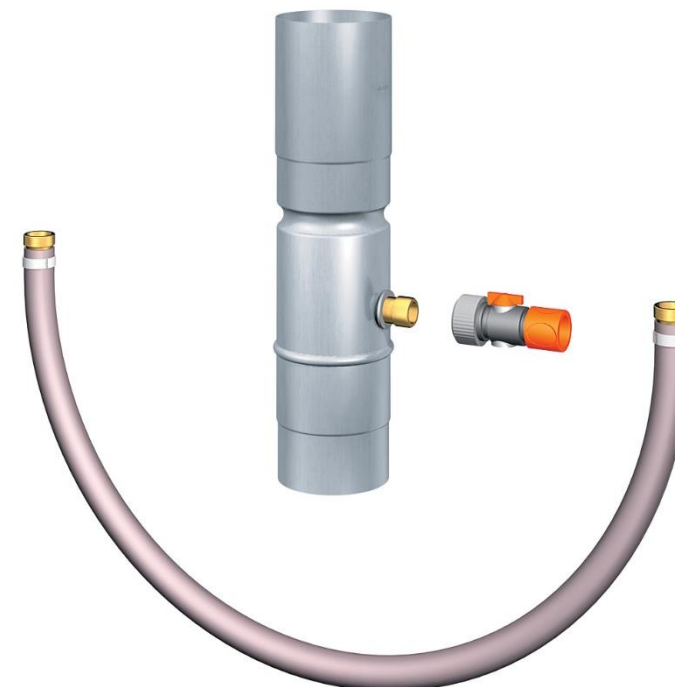
Son raccord GARDENA® Aqua Stop lui permet d'être compatible avec tous les tuyaux d'arrosage ½ pouce standards. Ce raccord permet le remplissage direct du réservoir d'eau, qui peut alors être situé à une distance de 5m du tuyau de descente.

Caractéristiques techniques

Diamètre (mm)	Ø80	Ø100
Matières disponibles	Zinc CLASSIC naturel Zinc prePATINA clair / ardoise	

Avantages du produit

- Installation simple et rapide, même sur un système existant
- Récupération de 60% des eaux de pluie
- Tuyau de raccordement pour remplissage direct du réservoir
- Raccord GARDENA® Aqua Stop pour compatibilité avec les tuyaux ½ pouce standards
- Fabrication Européenne 



Zinc conforme à la norme EN 988. Produit conforme à la norme EN 612. Pour la mise en œuvre, se conformer aux exigences du DTU 40.5 Travaux d'évacuation des eaux pluviales et du DTU 60.11 Règles de calcul des installations d'évacuation des eaux pluviales. Les préconisations et conseils de pose décrits dans nos brochures et sur notre site internet ne suppléent pas la maîtrise d'œuvre, le respect des normes en vigueur ainsi que les règles de l'art qui relèvent de sa responsabilité. Se reporter au document LIGNES DE PRODUITS RHEINZINK – Informations sur le matériau et son utilisation.

