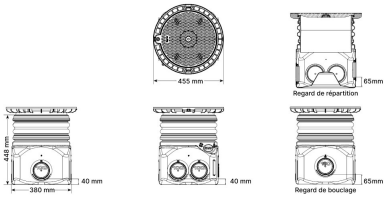




Regard de répartition avec rehausse télescopique

[Ajouter au panier](#)

ACCESSOIRES



Rallonge
Hauteur 300 mm DN 300
Longueur utile 250 mm. Avec joint.
4 possibilités de perçage en DN 100.



Rallonge
Hauteur 650 mm DN 300
Longueur utile 600 mm. Avec joint.
8 possibilités de perçage en DN 100.

Description du regard de répartition - Hauteur 450mm - DN300

Le regard de répartition permet une distribution homogène de l'eau sur la surface de traitement.

- Cône intérieur optimisé pour une meilleure répartition de l'eau
- Rehausse télescopique
- Couvercle étanche, sans fente d'aération
- 6 raccords DN 100 avec joints

Avantages du regard de répartition GRAF

- Recoupable au besoin
- Rehausse télescopique ajustable sur une hauteur de 150 mm et inclinable jusqu'à 5°

Caractéristiques techniques du regard de répartition

Caractéristiques des rallonges disponibles

Caractéristiques

Fabricant: Graf

Origine: France ou Allemagne

Pièce récupération et rétention eau de pluie : Regard

Fichiers joints

Notice d'installation (Notice_d'installation_Regard.pdf, 1,464 Kb) [[Télécharger](#)]

Plan (Plan_Regard-de-repartition-graf_450105.pdf, 516 Kb) [[Télécharger](#)]

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026