

Trappes de raccordement en fonte

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire) · trappe de raccordement plate

DESCRIPTION

Trappes de raccordement plates en fonte (DWA eaux usées / RWA eaux pluviales), pour la fermeture d'un regard de raccordement en terrain privé. Le tableau indique par référence la dimension et l'exécution.

MATÉRIAU

Fonte ductile (EN-GJS, nodulaire)

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Fonte
Type	Trappe de raccordement (plate)
Exécution	DWA (eaux usées) / RWA (pluviales)
Forme	Carrée

APPLICATIONS

- Fermeture des regards de raccordement en privé
- Séparation DWA et RWA
- Zones non carrossables

TABLEAU DES DIMENSIONS PAR RÉFÉRENCE

Référence	Exécution
DWA	34×34 cm — DWA (droogweer)
RWA	35×35 cm — RWA (regenwater)

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

