



GRILLE PLATE EN FONTE DUCTILE Ouverture libre 800 x 800 - CLASSE D400

Normes :

EN 124

NM 10.9.001

Conception :

- Matériau : Fonte ductile selon EN GJS 500-7 et ISO 1083 /EN1563.
- Grille conçu en Classe D400 selon EN 124 et NM 10.9.001.
- Revêtement par peinture bitumineuse.



Spécificités :

- Cadre de 930x930 et grille 800x800 plate
- Hauteur de cadre : 100 mm
- Cadre avec 4 joints incorporés sur les coins pour éviter les nuisances sonores
- Cadre avec larges pattes de scellement pour l'encrege dans le béton.
- Grille résistance équipée d'un double nervurage (3 en longueur et 2 en largeur)
- Grille auto-verrouillable dans son cadre avec un doigt élastique
- Bonne surface d'avalent pour une meilleure absorption des eaux de pluie.
- Surface anti-dérapante avec peinture bitumineuse.
- Origine de fabrication : Fundiciones y Fernandez - Espagne

