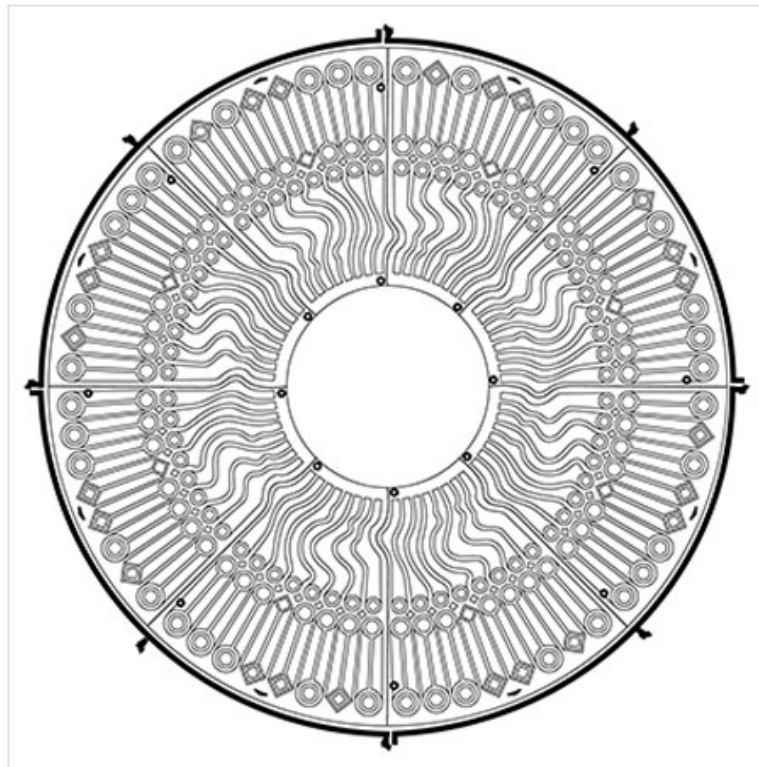


Grille d'arbre DESLANDES en fonte ductile



| Type | Nbre d'éléments | A | Diamètre intérieur | Epaisseur | Surface d'aération | Masse | Référence |
|--------|-----------------|---------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| Grille | 4 | 2000 mm | 600 mm | 27 mm | 45 % | 176,00 kg | EAD20 |
| Cadre | 4 | | | 30 mm | | 6,40 kg | E0DE20C |

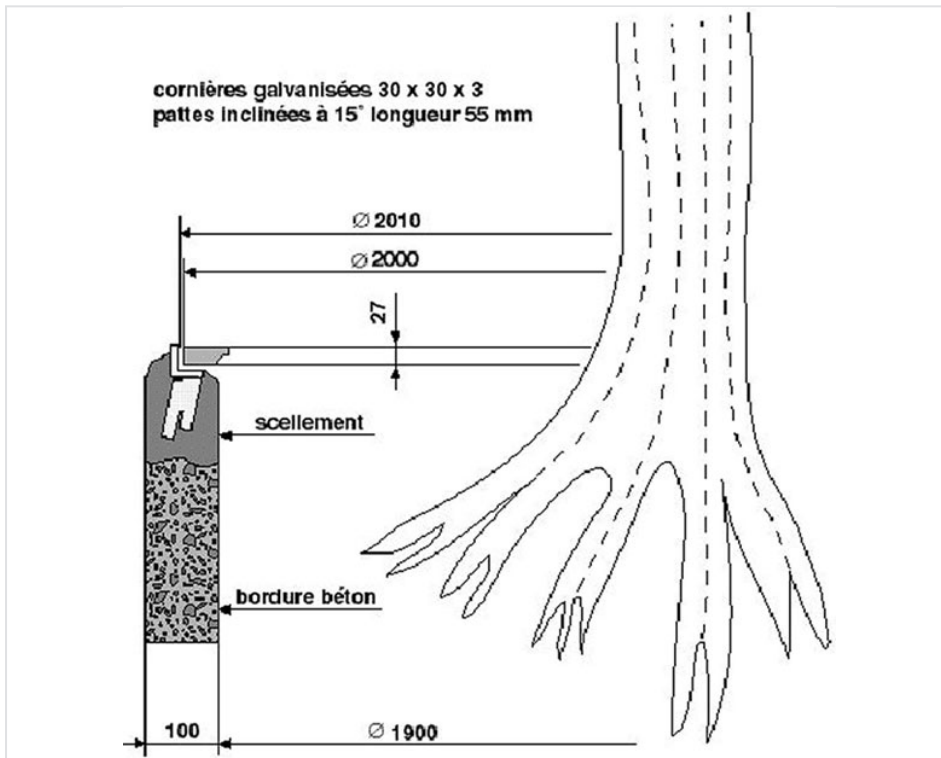
Domaine d'emploi :

- Protection des arbres implantés sur trottoirs et zones piétonnes non circulées.

Principaux facteurs de performance :

- Revêtement décor esthétique et durable : poudrage époxy anti corrosion
- Grille constituée d'éléments assemblés par boulonnage
- Développement des arbres garanti par des surfaces d'absorption et d'aération suffisantes
- Possibilité de montage de la grille sur un cadre-cornière en acier galvanisé à sceller dans le béton

Installation :



Sceller les $\frac{1}{4}$ cadres assemblés aux $\frac{1}{4}$ de grilles.