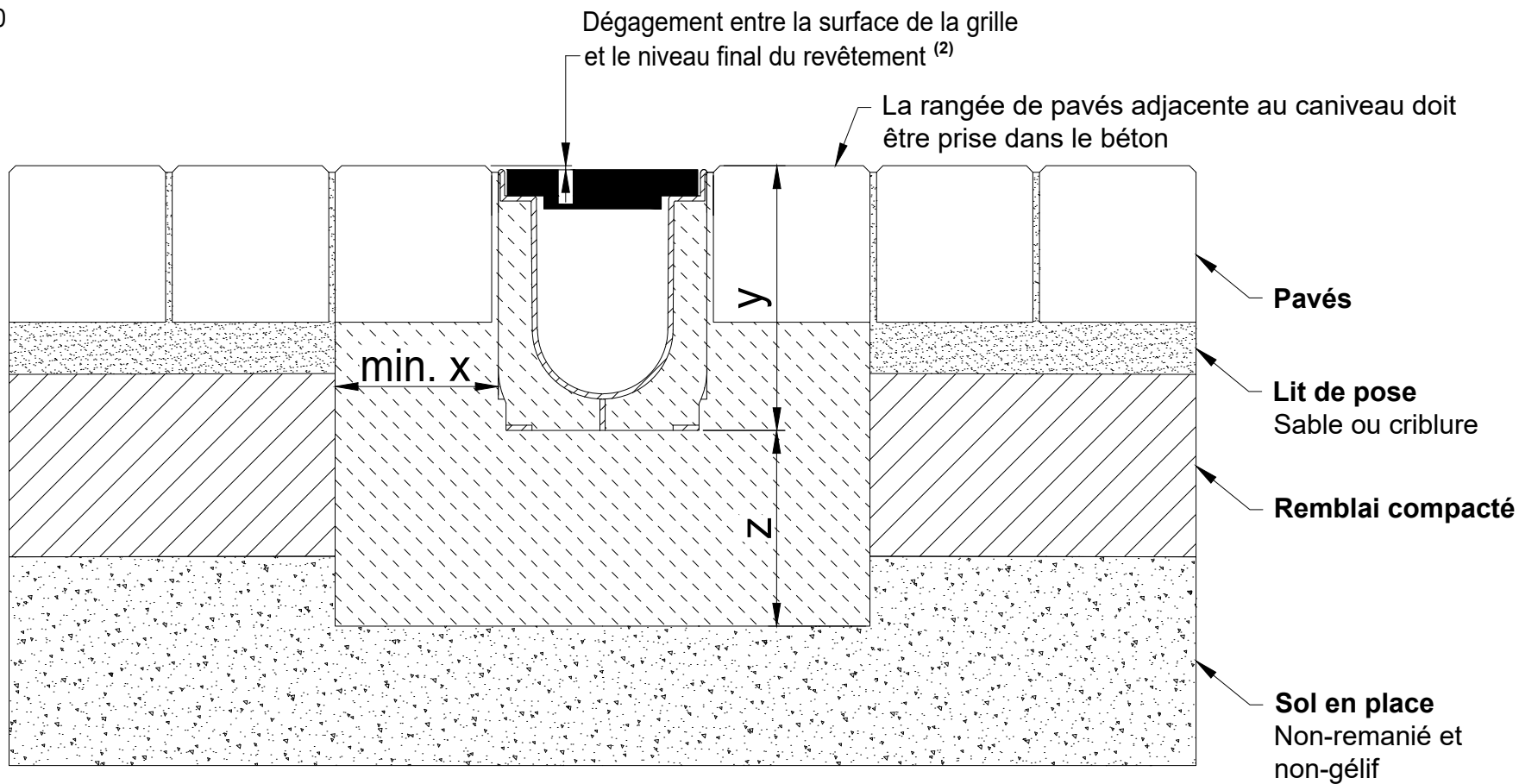


# COUPE TYPE D'INSTALLATION

PAVÉS  
CLASSE DE CHARGE C250



|   |             |              |                            |              |              |              |
|---|-------------|--------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Classe de charge selon EN 1433  | <b>A 15</b> | <b>B 125</b> | <b>C 250</b>               | <b>D 400</b> | <b>E 600</b> | <b>F 900</b> |
| Enrobage de béton (mm) : Largeur x / Hauteur y <sup>(1)</sup> / Epaisseur z |             |              | 100 / <sup>(1)</sup> / 150 |              |              |              |

Applicable pour les caniveaux :

**RECYFIX PRO 100 à 200 mm (4 à 8 po)**  
**RECYFIX NC 100 à 300 mm (4 à 12 po)**

<sup>(1)</sup>La hauteur y correspond à la hauteur du caniveau (hors-tout) + le dégagement entre la surface de la grille et le niveau final du revêtement <sup>(2)</sup>

<sup>(2)</sup>Le dégagement entre la surface de la grille et le niveau final du revêtement doit être de 3 à 5 mm

**NOTES :**

1. Les caniveaux de la gamme RECYFIX et TOP X sont conformes à la norme EN 1433.
2. Les données sont à titre indicatif seulement et peuvent varier sans préavis.
3. La documentation relative aux produits Hauraton distribués par Soleno se retrouve au [soleno.com](http://soleno.com).
4. Pour toutes questions, contacter votre représentant Soleno.

|         |        |
|---------|--------|
| Format  | LETTRE |
| Echelle | 1:5    |



Distributeur exclusif  
canadien des produits

