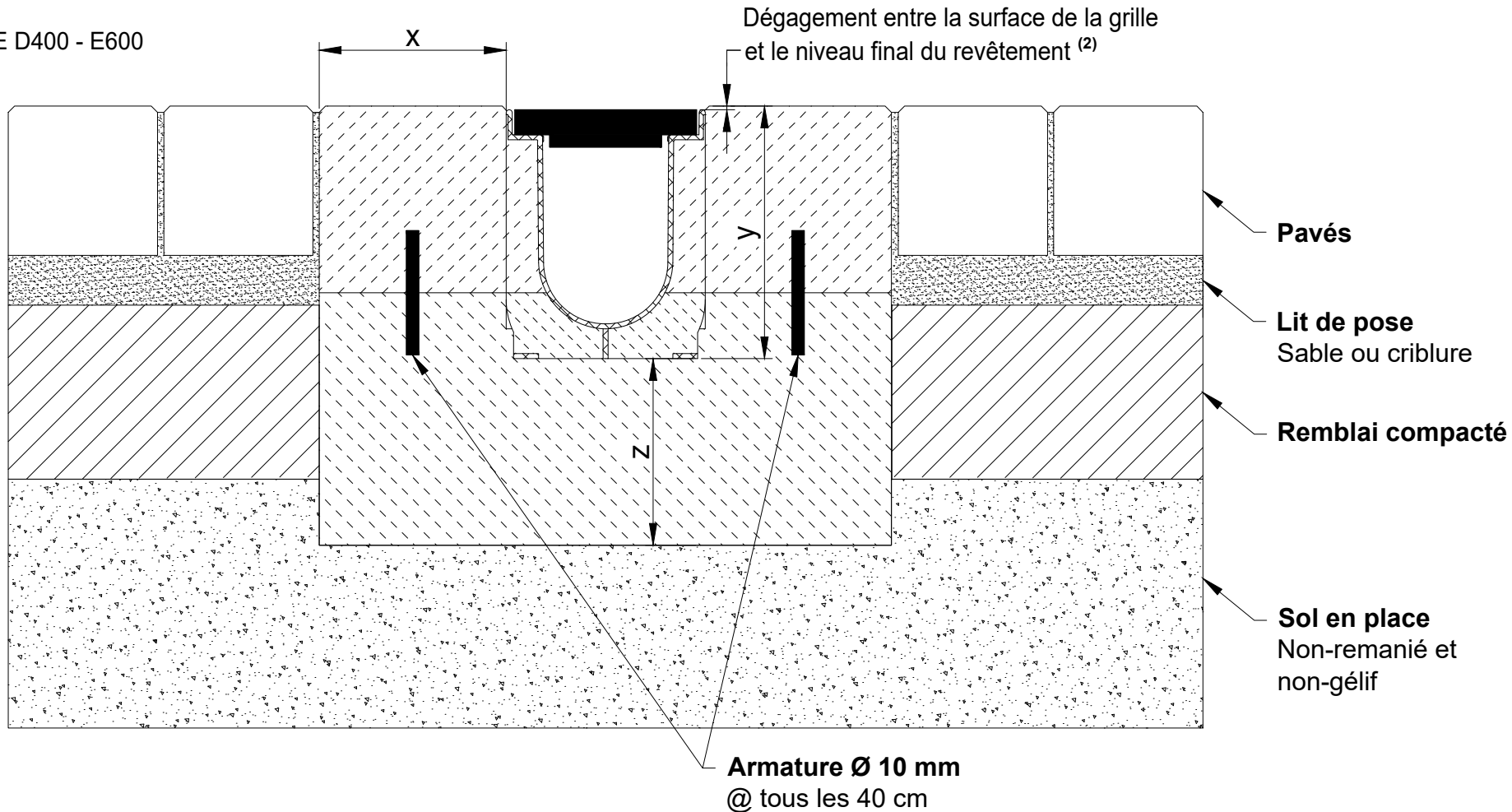


# COUPE TYPE D'INSTALLATION

PAVÉS  
CLASSE DE CHARGE D400 - E600



Classe de charge selon EN 1433	<b>A 15</b>	<b>B 125</b>	<b>C 250</b>	<b>D 400<sup>(3)</sup></b>	<b>E 600</b>	<b>F 900</b>
Enrobage de béton (mm) : Largeur x / Hauteur y <sup>(1)</sup> / Epaisseur z				150 / <sup>(1)</sup> / 150	150 / <sup>(1)</sup> / 200	

Applicable pour les caniveaux :  
**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  
<sup>(3)</sup> Ne convient pas à la pose dans des zones à forte fréquentation telles que voie rapide et autoroutes

**NOTES :**

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

Format	LETTRE
Echelle	1:5



Distributeur exclusif  
canadien des produits

