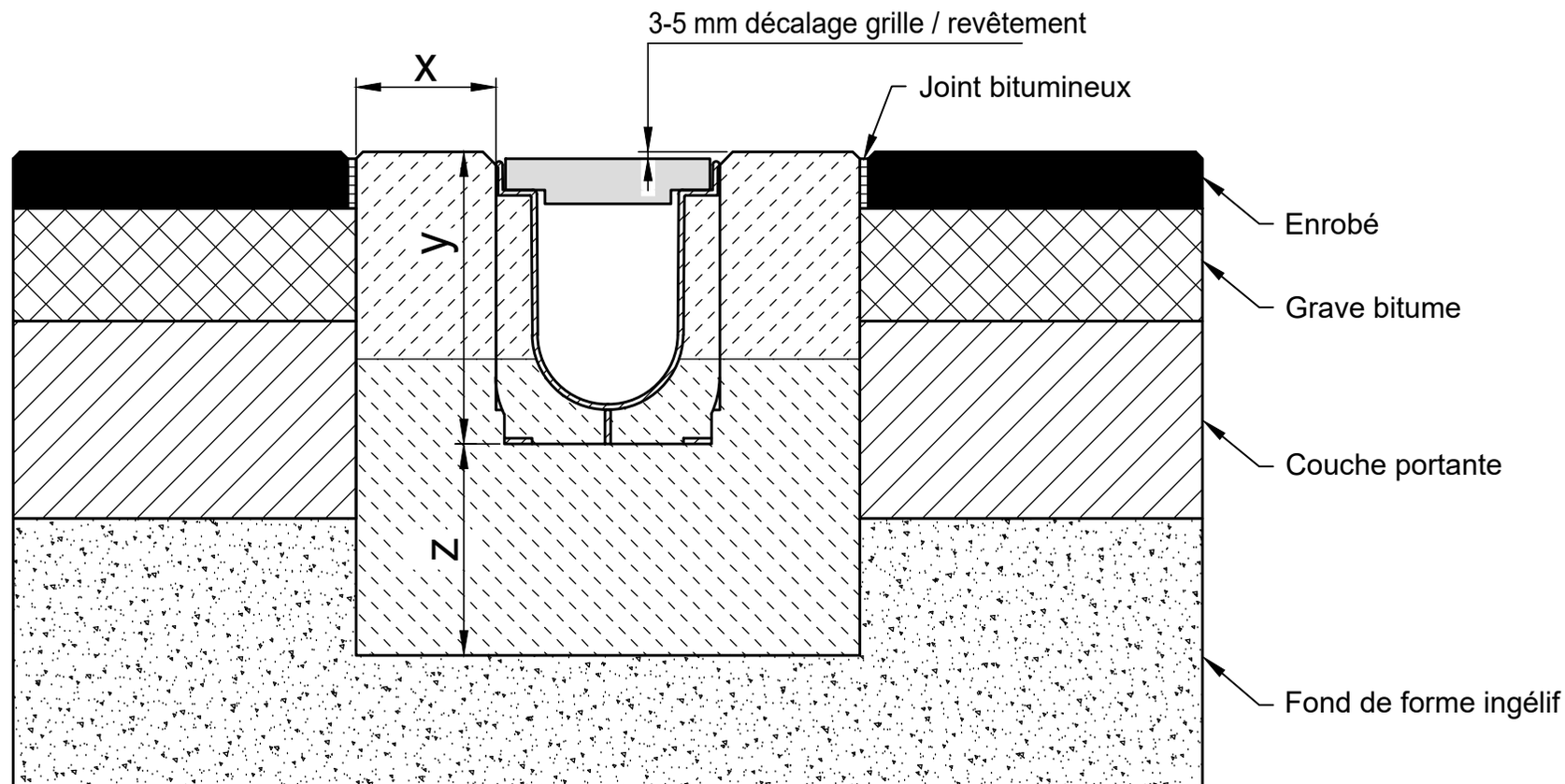


Notice de pose

Revêtement enrobé C 250



* y = Hauteur caniveau + décalage grille / revêtement

| | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|---|
| Classe de charge selon EN 1433 / DIN 19580 | | A 15 | B 125 | C 250 | D 400** | E 600 | F 900 | Valable pour les systèmes suivants : RECYFIX PRO 100, 150, 200, 300 RECYFIX NC 100, 150, 200, 300 CANIVEAU SERVICE RECYFIX PRO 200, 300 |
| Cuvelage: Largeur x / Epaisseur z / Hauteur y (cm) | | | | 10 / 15 / * | | | | |
| Qualité minimale du béton de cuvelage | | | | | | | | |
| EN 206-1 / DIN 1045-2 | Qualité béton de cuvelage | | | C 30/37 XF 4 | | | | Format DIN A4 Echelle 1:5 |
| | Avec risque de gel du cuvelage | | | C 30/37 XD 1 | | | | |
| Les conseils de pose pourront être modifiés en fonction des évolutions produits. Validité jusqu'à nouvelle édition. www.hauraton.com; consulter le Service / Download Lors de la pose à l'étage d'un bâtiment, il est nécessaire d'installer une couche d'étanchéité sous le caniveau. | | Valable à partir de : 25.10.2018 | | | Ne sont valables que nos instructions de pose. | | |  P.I. Hauts-Sarts Deuxième avenue 24 4040 Herstal Tél. +32 4 256 56 10 info@collinet.eu |
| ** Ne convient pas à la pose dans des zones à forte fréquentation telles que voies rapides et autoroutes. | | 0000055953.dwg EBBw | | | RF-PRO-100 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse C 250 in Asphalt | | | |