



- Caniveau classe D400 selon la norme EN 124
- Mise en œuvre sans enrobage béton latéral
- Caniveau monobloc en béton Haute Performance résistant aux agressions climatiques (W+R)
- 2 Profils en acier galvanisé solidaires de l'armature et des douilles de boulonnage des grilles
- Emboîtement mâle-femelle sur 3 côtés, goujons
- Gorge intégrée dans l'emboîtement pour application éventuelle d'un joint d'étanchéité
- Système de manutention intégré par élingues de levage en acier
- Dalots en fonte ductile FGS 500-7 avec bavette transversale anti-poussière, et ergots anti-dérapants. Livrées boulonnées sur le corps, 2 vis par grille de 0.75m
- Eléments complémentaires plaques d'about, kit antivol pour grilles, carottage et réservations, angles sur demande

HRI® - Éléments plats					
Classes de résistance	Références	Longueurs standards	Autre longueur disponible	Poids (kg/ml)	Poids Élément standard (kg)
HRI 500 ht 400					
D400	14202010	2.25 m	0.75 m	378	850
HRI 500 ht 650					
D400	14201510	3.00 m	-	483	1449
HRI 500 ht 950					
D400	14212110	3.00 m	-	717	2151