

# FASERFIX® SUPER

## Prescriptif pour cahier des charges

### CANIVEAUX

#### 1. \_\_\_\_\_ ml. FASERFIX® SUPER

Caniveau en béton armé de fibres de verre, en béton C 35/45, épaisseur parois 4,5 cm, DN100 à DN500 mm. Classe de charge jusqu'à F 900 kN selon norme EN 1433, conformité CE. Cornières formées par emboutissage, en acier galvanisé, de 4 mm d'épaisseur et 40 mm de hauteur, scellées dans le béton. Système de verrouillage rapide SIDE-LOCK et système de boulonnage 8 points par mètre. Caniveaux à fond carré ou arrondi. Système intégré pour joint de sécurité. Pose suivant les recommandations techniques du fabricant y compris les obturateurs et avaloirs nécessaires.

DN100     DN150     DN200     DN300     DN400     DN500

Longueur \_\_\_\_\_ mm, largeur intérieure \_\_\_\_\_ mm, largeur totale \_\_\_\_\_ mm, hauteur \_\_\_\_\_ mm.

Art. n° \_\_\_\_\_

GRILLES DE RECOUVREMENT EN FONTE		DN100	DN150	DN200	DN300	DN400	DN500
2. _____ pc.	Grille fonte à fentes 16 mm – norme PMR – classe D 400. Art. n° _____	•					
3. _____ pc.	Grille fonte à fentes 21 mm – classe C 250. Art. n° _____				•		
4. _____ pc.	Grille fonte à fentes 21 mm – classe D 400. Art. n° _____		•	•	•	•	•
5. _____ pc.	Grille fonte à fentes 160x20 mm, noire, traitée KTL – classe D 400. Art. n° _____	•					
6. _____ pc.	Grille GUGI Caillebotis mailles 14x22 mm – norme PMR – classe E 600. Art. n° _____		•				
7. _____ pc.	Grille GUGI Caillebotis mailles 13x18 mm – norme PMR – classe E 600. Art. n° _____			•			
8. _____ pc.	Grille GUGI Caillebotis mailles 17x26 mm – norme PMR – classe E 600. Art. n° _____				•	•	
9. _____ pc.	Grille GUGI Caillebotis mailles 15x26 mm – norme PMR – classe F 900. Art. n° _____	•					
10. _____ pc.	Grille fonte à fentes 21 mm – classe E 600. Art. n° _____						•
11. _____ pc.	Grille fonte à fentes 21 mm – classe F 900. Art. n° _____		•	•	•	•	•
12. _____ pc.	Couvercle fermé – classe E 600. Art. n° _____		•	•	•	•	•

# FASERFIX® SUPER

## Prescriptif pour cahier des charges

GRILLES DE RECOUVREMENT EN ACIER GALVANISÉ		DN100	DN150	DN200	DN300	DN400	DN500
13. ____ pc.	Grille Caillebotis mailles 30x15 mm - norme PMR - classe C 250. Art. n° ____				•		

14. \_\_\_\_ pc. AVALOIR en béton armé de fibres de verre, en béton C 35/45, DN100 à DN500 mm. Classe de charge jusqu'à F 900 kN selon norme EN 1433, conformité CE. Cornières formées par emboutissage, en acier galvanisé, de 4 mm d'épaisseur et 40 mm de hauteur, scellées dans le béton, système de verrouillage rapide SIDE-LOCK et système de boulonnage.

### ACCESSOIRES

- 15. \_\_\_\_ pc. Produit pour Joint de sécurité
- 16. \_\_\_\_ pc. Panier décanteur en acier galvanisé
- 17. \_\_\_\_ pc. Siphon extérieur
- 18. \_\_\_\_ pc. Obturateur
- 19. \_\_\_\_ pc. Percements + manchons

