

FASERFIX® SUPER

Un caniveau robuste et une grande stabilité pour les zones à trafic lourd.
En béton fibré avec cornières renforcées, grilles boulonnables.



Base Aérienne 113 St Dizier
St Dizier, France



PLUS D'INFOS



SITE INTERNET



VIDÉO DE
FABRICATION

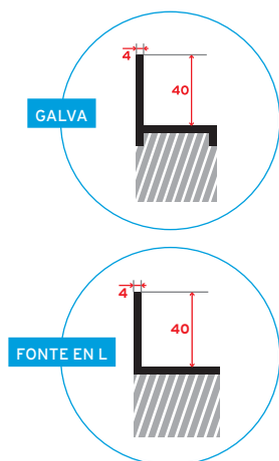


VIDÉO SIDE-LOCK

SÉCURITÉ
ÉCONOMIES

FASERFIX®
SUPER

Caniveaux en béton fibré avec
cornières renforcées en acier galvanisé ou fonte,
grilles boulonnables, pour les zones à trafic lourd.
Largeur intérieure 100 à 500 mm.

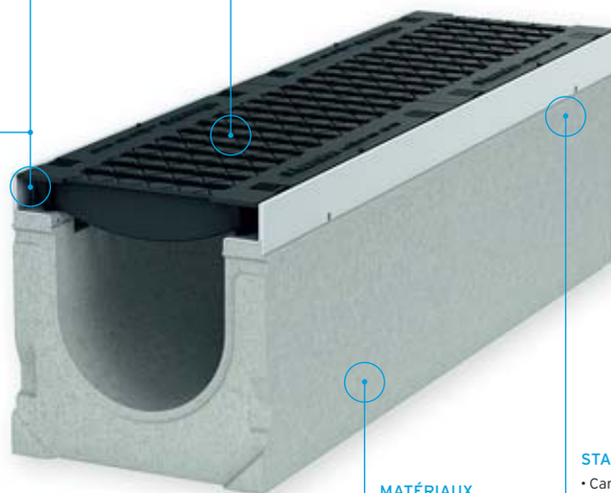


CORNIÈRES RENFORCÉES

- En acier galvanisé ou fonte
- Produit normé EN 1433
- Hauteur de cornière = 40 mm

MANUTENTION AISÉE SUR SITE

- Système de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières galva, avec en option une fixation complémentaire des grilles par boulonnage en 8 points par mètre linéaire
- 16 points de fixation possibles par mètre linéaire
- Blocage simultané des grilles dans le sens longitudinal et horizontal
- 90% d'économie de temps lors de la pose et de l'enlèvement des grilles

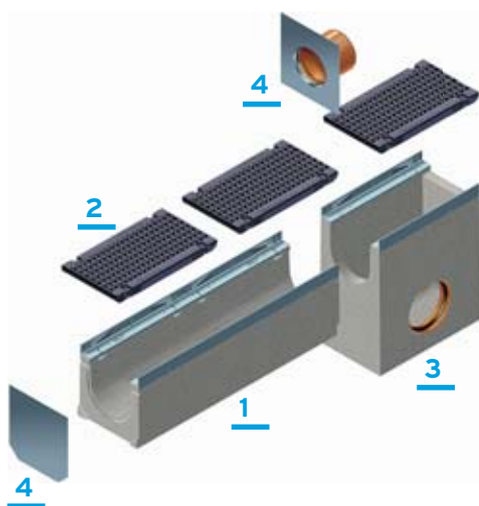


MATÉRIAUX PERFORMANTS

- "Fabrication allemande": production centralisée pour une qualité constante
- Matériau le plus utilisé dans la construction
- En béton fibré
- Résistant au feu
- Surpasse toutes les recommandations de tests

STABILITÉ ÉLEVÉE

- Caniveaux FASERFIX® SUPER idéals pour toutes les zones à fortes contraintes jusqu'à la classe de charge F 900
- Stabilité latérale maximale
- Parois les plus épaisses de la gamme FASERFIX pour plus de sécurité dans les situations extrêmes
- Stabilité optimale grâce au béton fibré pour un poids réduit



1
Caniveau en béton fibré, conforme à la norme EN 1433, avec marquage CE, joints de sécurité, cornières renforcées en acier galvanisé et système de verrouillage rapide SIDE-LOCK.

2
Nombreuses variantes de grilles de recouvrement de la classe C 250 à F 900.

3
Avaloir en béton fibré, avec panier à déchets amovible, manchon de raccordement et joint.

4
Obturbateur avec et sans sortie d'écoulement.

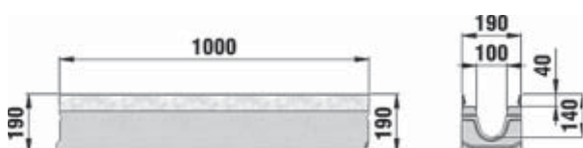
GRILLES DE RECOUVREMENT

| | GUGI caillebotis fonte | Fonte à fentes | Couvercle fermé | Caillebotis |
|---------------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------|
| Classes de charges | | | | |
| C 250 | | | | 300 |
| D 400 | | 100, 150, 200, 300, 400, 500 | | |
| E 600 | 150, 200, 300, 400 | 500 | 150, 200, 300, 400, 500 | |
| F 900 | 100 | 150, 200, 300, 400, 500 | | |

FASERFIX® SUPER 100



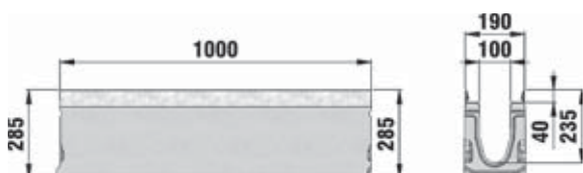
TYPES



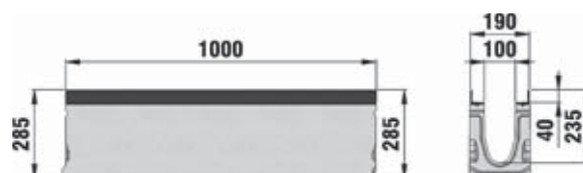
Type 01



Type 010



Type 020



Type 020 cornières fonte

FASERFIX® SUPER 100, caniveaux avec verrouillage rapide SIDE-LOCK*, jusqu'à la classe de charge F 900

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|-----------------------------------|----------|----------|-----------|---|-----------|--------------|------------|--------------|
| Type 01 | 1000 | 190 | 190 | 80 | 51,60 | 24 | 26000 | 120,82 |
| Type 0105 | 500 | 190 | 190 | 80 | 25,30 | 48 | 26049 | 98,34 |
| Type 01L avec carottage DN 110** | 1000 | 190 | 190 | 80 | 50,20 | 24 | 26045 | 189,90 |
| Type 010 | 1000 | 190 | 235 | 125 | 61,00 | 18 | 26042 | 129,89 |
| Type 01005 | 500 | 190 | 235 | 125 | 31,00 | 36 | 26050 | 98,34 |
| Type 010L avec carottage DN 110** | 1000 | 190 | 235 | 125 | 59,70 | 18 | 26046 | 201,78 |
| Type 020 | 1000 | 190 | 285 | 175 | 70,50 | 18 | 26044 | 146,98 |
| Type 02005 | 500 | 190 | 285 | 175 | 38,00 | 36 | 26048 | 127,27 |
| Type 020L avec carottage DN 110** | 1000 | 190 | 285 | 175 | 69,20 | 18 | 26047 | 183,42 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 190 | 190 | 80 | 52,40 | 24 | 1400 | 138,09 |
| Type 010 cornières fonte* | 1000 | 190 | 235 | 125 | 61,30 | 18 | 1442 | 150,19 |
| Type 01005 cornières fonte* | 500 | 190 | 235 | 125 | 31,20 | 36 | 1450 | 111,43 |
| Type 020 cornières fonte* | 1000 | 190 | 285 | 175 | 73,40 | 18 | 1444 | 167,15 |

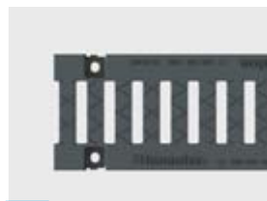
* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

** Position de l'ouverture dans la semelle du caniveau : 100 mm de son centre (DN 110) jusqu'à la fin du caniveau.

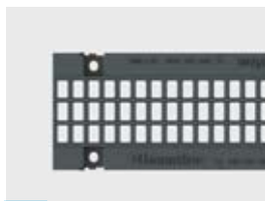
FASERFIX® SUPER 100

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

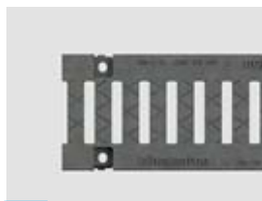
GRILLES



Fonte à fentes 95x16 mm



GUGI caillebotis fonte, mailles 15x26 mm



Fonte galva à fentes 95x16 mm

FASERFIX® SUPER 100

| | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/Pal. | Art. n° | Euro/Pce | |
|------------------|---|-------|-------|--------|----------------------------------|--------|----------|---------|-------------|---------------|
| D 400 | Grille en fonte, fentes 95x16, galva | | 500 | 179 | 40 | 360 | 6,00 | 128 | 6683 | 118,35 |
| | Grille en fonte, fentes 95x16, noire | | 500 | 179 | 40 | 360 | 5,90 | 152 | 6063 | 67,40 |
| | Grille en fonte, fentes 95x16, noire, traitée KTL | | 500 | 179 | 40 | 360 | 6,10 | 152 | 6663 | 96,80 |
| F 900 | GUGI caillebotis fonte, mailles 15x26, noire | | 500 | 179 | 40 | 494 | 7,60 | 128 | 6060 | 81,96 |
| | GUGI caillebotis fonte, mailles 15x26, noire, traitée KTL | | 500 | 179 | 40 | 494 | 7,60 | 152 | 6660 | 100,29 |

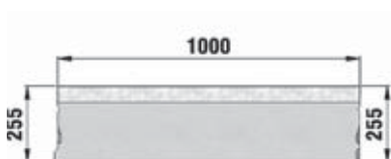
D 400 Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières. Veuillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

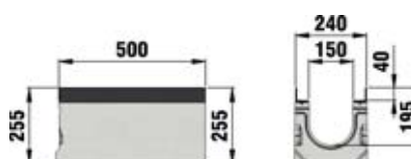
FASERFIX® SUPER 150



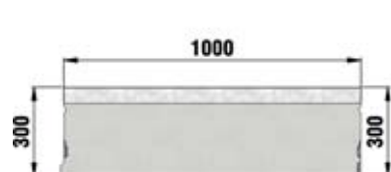
TYPES



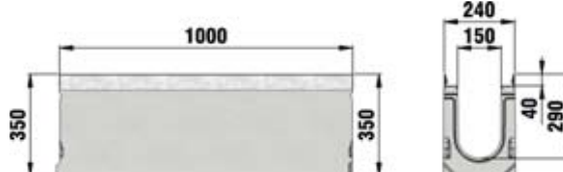
Type 01



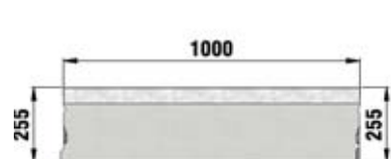
Type 0105 cornières fonte



Type 010



Type 020



Type 01E

FASERFIX® SUPER 150

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

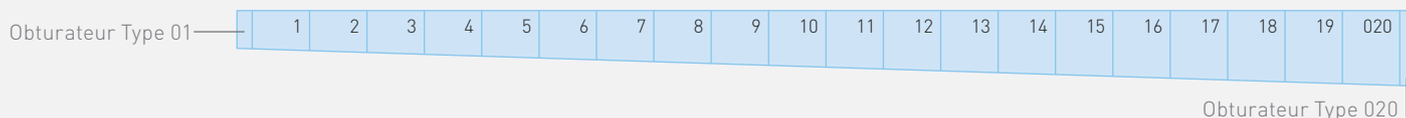
FASERFIX® SUPER 150, caniveaux avec verrouillage rapide SIDE-LOCK*, jusqu'à la classe de charge F 900 - Fond plat ou à pente incorporée 0,5 %

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|-----------------------------------|-------|-------|---------|-------------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|
| Type 01 | 1000 | 240 | 255 | 205 | 75,30 | 15 | 22000 | 169,75 |
| Type 01L avec carottage DN 160** | 1000 | 240 | 255 | 205 | 77,00 | 15 | 22035 | 174,99 |
| Type 0105 | 500 | 240 | 255 | 205 | 37,00 | 30 | 22049 | 114,62 |
| Type 010 | 1000 | 240 | 300 | 272 | 84,40 | 15 | 22042 | 169,75 |
| Type 010L avec carottage DN 160** | 1000 | 240 | 300 | 272 | 82,40 | 10 | 22036 | 186,61 |
| Type 020 | 1000 | 240 | 350 | 345 | 95,60 | 10 | 22044 | 169,75 |
| Type 020L avec carottage DN 160** | 1000 | 240 | 350 | 345 | 93,60 | 10 | 22037 | 186,61 |
| Type 01E ⁽¹⁾ | 1000 | 240 | 255 | 223 | 80,00 | 15 | 22105 | 174,16 |
| Type 1 | 1000 | 240 | 255-260 | 212 | 76,20 | 15 | 22001 | 169,75 |
| Type 2 | 1000 | 240 | 260-265 | 220 | 77,10 | 15 | 22002 | 169,75 |
| Type 3 | 1000 | 240 | 265-270 | 227 | 78,03 | 15 | 22003 | 169,75 |
| Type 4 | 1000 | 240 | 270-275 | 235 | 78,90 | 15 | 22004 | 169,75 |
| Type 5 | 1000 | 240 | 275-280 | 242 | 79,85 | 15 | 22005 | 169,75 |
| Type 6 | 1000 | 240 | 280-285 | 249 | 80,75 | 15 | 22006 | 169,75 |
| Type 7 | 1000 | 240 | 285-290 | 257 | 81,65 | 15 | 22007 | 169,75 |
| Type 8 | 1000 | 240 | 290-295 | 264 | 82,58 | 15 | 22008 | 169,75 |
| Type 9 | 1000 | 240 | 295-300 | 272 | 83,50 | 15 | 22009 | 169,75 |
| Type 10 | 1000 | 240 | 300-305 | 279 | 85,50 | 15 | 22010 | 169,75 |
| Type 11 | 1000 | 240 | 305-310 | 285 | 86,65 | 10 | 22011 | 179,98 |
| Type 12 | 1000 | 240 | 310-315 | 293 | 87,75 | 10 | 22012 | 179,98 |
| Type 13 | 1000 | 240 | 315-320 | 300 | 88,90 | 10 | 22013 | 179,98 |
| Type 14 | 1000 | 240 | 320-325 | 307 | 90,00 | 10 | 22014 | 179,98 |
| Type 15 | 1000 | 240 | 325-330 | 315 | 91,10 | 10 | 22015 | 179,98 |
| Type 16 | 1000 | 240 | 330-335 | 322 | 92,25 | 10 | 22016 | 179,98 |
| Type 17 | 1000 | 240 | 335-340 | 330 | 93,35 | 10 | 22017 | 179,98 |
| Type 18 | 1000 | 240 | 340-345 | 337 | 94,50 | 10 | 22018 | 179,98 |
| Type 19 | 1000 | 240 | 345-350 | 345 | 95,60 | 10 | 22019 | 179,98 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 240 | 255 | 205 | 79,65 | 15 | 2400 | 228,19 |
| Type 0105 cornières fonte* | 500 | 240 | 255 | 205 | 39,20 | 30 | 2449 | 135,16 |
| Type 010 cornières fonte* | 1000 | 240 | 300 | 272 | 88,75 | 15 | 2442 | 233,51 |
| Type 020 cornières fonte* | 1000 | 240 | 350 | 345 | 99,95 | 10 | 2444 | 239,33 |

* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

** Axe du carottage : à 130 mm du bord.

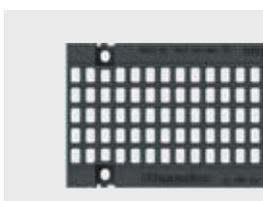
⁽¹⁾ Caniveaux à fond carré.



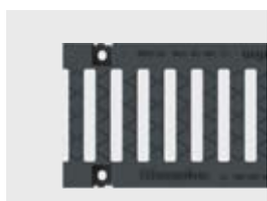
FASERFIX® SUPER 150



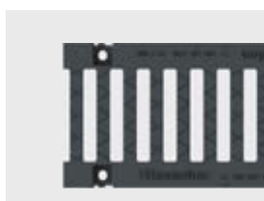
GRILLES



GUGI caillebotis fonte, mailles 14x22 mm



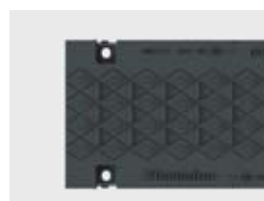
Fonte à fentes 145x18 mm



Fonte à fentes 145x21 mm



Fonte galva à fentes 145x18 mm



Couverture fermée**

FASERFIX® SUPER 150

| | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce | |
|------------------|--|-------|-------|--------|----------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|--------|
| D 400 | Grille en fonte, fentes 145x18, galva | | 500 | 229 | 40 | 624 | 7,40 | 98 | 2493 | 138,43 |
| | Grille en fonte, fentes 145x18, noire | | 500 | 229 | 40 | 624 | 7,50 | 98 | 2463 | 77,27 |
| | Grille en fonte, fentes 145x18, noire, traitée KTL | | 500 | 229 | 40 | 624 | 7,50 | 98 | 2483 | 86,59 |
| E 600 | GUGI caillebotis fonte, mailles 14x22, noire | | 500 | 229 | 40 | 628 | 11,50 | 98 | 2068 | 131,01 |
| | | | | | | | | | | |
| F 900 | Grille en fonte, fentes 145x21, noire | | 500 | 229 | 40 | 710 | 9,90 | 98 | 2061 | 93,80 |
| | Grille en fonte, fentes 145x21, noire, traitée KTL | | 500 | 229 | 40 | 710 | 9,90 | 98 | 2861 | 105,51 |

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

D 400 Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières. Veuillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.

**** Retrouvez les couvercles fermés dans la gamme CANIVEAUX TECHNIQUES**

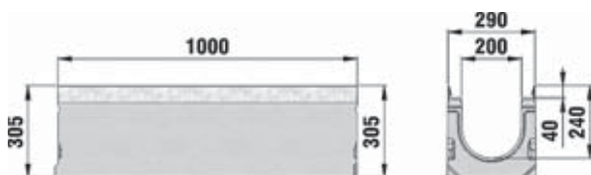


Stade Pierre Fabre
Castres, France

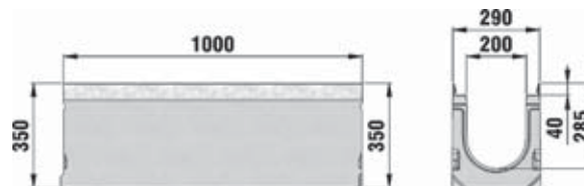
FASERFIX® SUPER 200



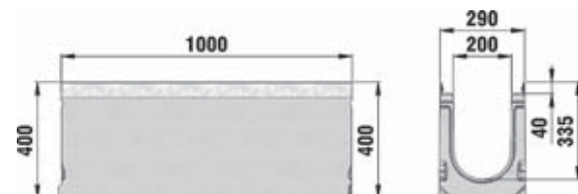
TYPES



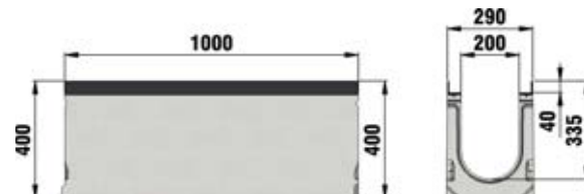
Type 01



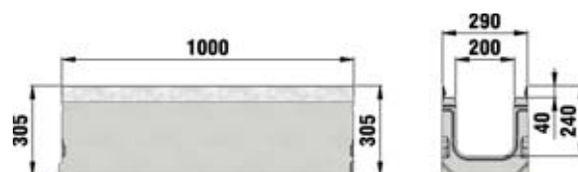
Type 010



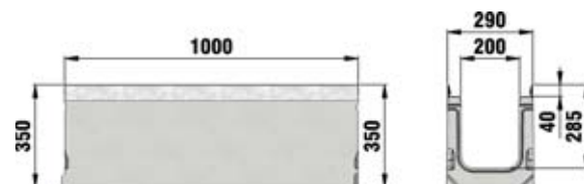
Type 020



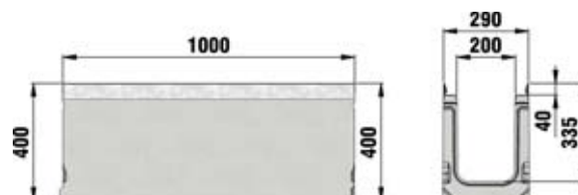
Type 020 cornières en fonte



Type 01E



Type 010E



Type 020E

FASERFIX® SUPER 200

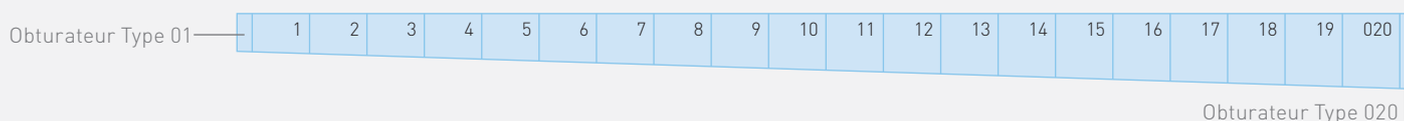
Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

FASERFIX® SUPER 200, caniveaux avec verrouillage rapide SIDE-LOCK*, jusqu'à la classe de charge F 900 - Fond plat ou à pente incorporée 0,5 %

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|-----------------------------------|-------|-------|-----------|-------------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|
| Type 01 | 1000 | 290 | 305 | 362 | 96,80 | 12 | 23000 | 179,98 |
| Type 0105 | 500 | 290 | 305 | 362 | 49,00 | 24 | 23049 | 120,54 |
| Type 01L avec carottage DN 200** | 1000 | 290 | 305 | 362 | 99,00 | 12 | 23035 | 185,40 |
| Type 010 | 1000 | 290 | 350 | 447 | 107,10 | 8 | 23042 | 183,60 |
| Type 010L avec carottage DN 200** | 1000 | 290 | 350 | 447 | 114,00 | 8 | 23036 | 201,69 |
| Type 020 | 1000 | 290 | 400 | 540 | 113,70 | 8 | 23044 | 183,60 |
| Type 020L avec carottage DN 200** | 1000 | 290 | 400 | 540 | 125,00 | 10 | 23037 | 201,69 |
| Type 01E ⁽¹⁾ | 1000 | 290 | 305 | 386 | 104,50 | 12 | 23105 | 187,92 |
| Type 010E ⁽¹⁾ | 1000 | 290 | 350 | 473 | 113,50 | 8 | 23106 | 187,92 |
| Type 020E ⁽¹⁾ | 1000 | 290 | 400 | 568 | 124,50 | 8 | 23107 | 187,92 |
| Type 1 | 1000 | 290 | 305 - 310 | 362 | 105,00 | 12 | 23001 | 183,60 |
| Type 2 | 1000 | 290 | 310 - 315 | 372 | 106,00 | 12 | 23002 | 183,60 |
| Type 3 | 1000 | 290 | 315 - 320 | 382 | 107,00 | 12 | 23003 | 183,60 |
| Type 4 | 1000 | 290 | 320 - 325 | 392 | 108,00 | 12 | 23004 | 183,60 |
| Type 5 | 1000 | 290 | 325 - 330 | 402 | 109,00 | 12 | 23005 | 183,60 |
| Type 6 | 1000 | 290 | 330 - 335 | 412 | 110,00 | 12 | 23006 | 183,60 |
| Type 7 | 1000 | 290 | 335 - 340 | 422 | 111,00 | 8 | 23007 | 183,60 |
| Type 8 | 1000 | 290 | 340 - 345 | 432 | 112,00 | 8 | 23008 | 183,60 |
| Type 9 | 1000 | 290 | 345 - 350 | 442 | 113,00 | 8 | 23009 | 183,60 |
| Type 10 | 1000 | 290 | 350 - 355 | 452 | 114,00 | 8 | 23010 | 183,60 |
| Type 11 | 1000 | 290 | 355 - 360 | 462 | 116,00 | 8 | 23011 | 187,92 |
| Type 12 | 1000 | 290 | 360 - 365 | 472 | 117,00 | 8 | 23012 | 187,92 |
| Type 13 | 1000 | 290 | 365 - 370 | 482 | 118,00 | 8 | 23013 | 187,92 |
| Type 14 | 1000 | 290 | 370 - 375 | 492 | 119,00 | 8 | 23014 | 187,92 |
| Type 15 | 1000 | 290 | 375 - 380 | 502 | 120,00 | 8 | 23015 | 187,92 |
| Type 16 | 1000 | 290 | 380 - 385 | 512 | 121,00 | 8 | 23016 | 187,92 |
| Type 17 | 1000 | 290 | 385 - 390 | 522 | 122,00 | 8 | 23017 | 187,92 |
| Type 18 | 1000 | 290 | 390 - 395 | 532 | 123,00 | 8 | 23018 | 187,92 |
| Type 19 | 1000 | 290 | 395 - 400 | 542 | 124,00 | 8 | 23019 | 187,92 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 290 | 305 | 362 | 96,70 | 12 | 3400 | 248,52 |
| Type 0105 cornières fonte* | 500 | 290 | 305 | 362 | 50,20 | 24 | 3449 | 141,94 |
| Type 010 cornières fonte* | 1000 | 290 | 350 | 447 | 106,50 | 8 | 3442 | 255,79 |
| Type 020 cornières fonte* | 1000 | 290 | 400 | 540 | 126,40 | 8 | 3444 | 261,62 |

* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

** Axe du carottage à 200 mm du bord.



FASERFIX® SUPER 200



GRILLES



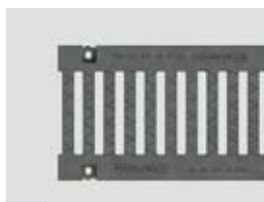
GUGI caillebotis fonte, mailles 13x18 mm



Fonte à fentes 170x18 mm



Fonte à fentes 170x21 mm



Fonte galva à fentes 170x18 mm



Couverture fermée**

FASERFIX® SUPER 200

| | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce | |
|------------------|---|----------|----------|-----------|--|-----------|--------------|------------|--------------|---------------|
| D 400 | Grille en fonte, fentes 170x18, galva | | 500 | 279 | 40 | 732 | 9,30 | 84 | 3493 | 160,28 |
| | Grille en fonte, fentes 170x18, noire | | 500 | 279 | 40 | 732 | 9,30 | 84 | 3463 | 98,06 |
| | Grille en fonte, fentes 170x18, noire, traitée KTL | | 500 | 279 | 40 | 732 | 9,30 | 84 | 3483 | 109,97 |
| E 600 | GUGI caillebotis fonte, mailles 13x18, noire | | 500 | 279 | 40 | 818 | 12,70 | 84 | 3068 | 146,69 |
| | GUGI caillebotis fonte, mailles 13x18, noire, traitée KTL | | 500 | 279 | 40 | 818 | 12,60 | 84 | 3868 | 163,22 |
| F 900 | Grille en fonte, fentes 170x21, noire | | 500 | 279 | 40 | 833 | 13,60 | 84 | 3061 | 124,74 |
| | Grille en fonte, fentes 170 x 21, noire, traitée KTL | | 500 | 279 | 40 | 833 | 13,70 | 84 | 3861 | 141,02 |

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.



Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières. Veuillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.

**** Retrouvez les couvercles fermés dans la gamme CANIVEAUX TECHNIQUES**

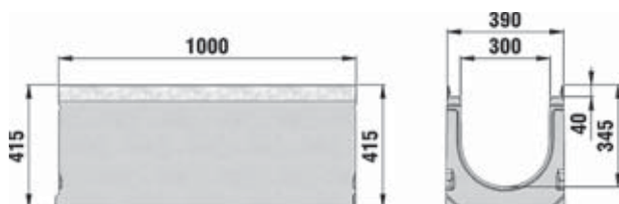


Barrage de Baye
Bazolles, France

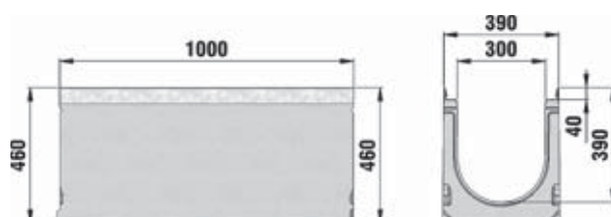
FASERFIX® SUPER 300



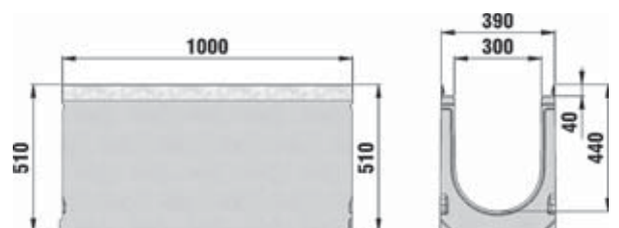
TYPES



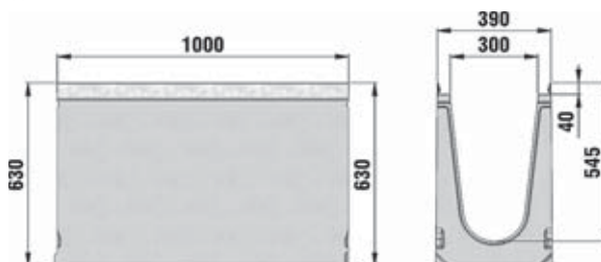
Type 01



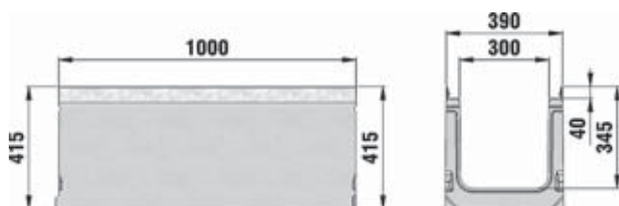
Type 010



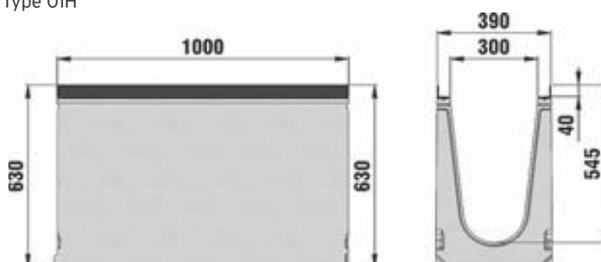
Type 020



Type 01H



Type 01E



Type 01H cornières fonte

FASERFIX® SUPER 300

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

FASERFIX® SUPER 300, caniveaux avec verrouillage rapide **SIDE-LOCK***, jusqu'à la **classe de charge F 900** - Fond Plat ou à pente incorporée 0,5 %

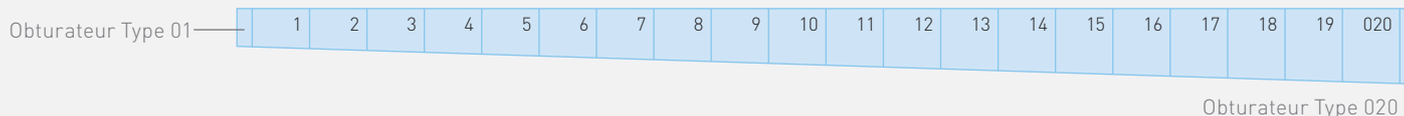
| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|----------------------------------|----------|----------|-----------|---|-----------|--------------|------------|--------------|
| Type 01 | 1000 | 390 | 415 | 803 | 153,10 | 6 | 24000 | 203,14 |
| Type 0105 | 500 | 390 | 415 | 803 | 75,00 | 12 | 24001 | 195,09 |
| Type 01L avec carottage DN 200** | 1000 | 390 | 415 | 803 | 149,30 | 6 | 24045 | 284,77 |
| Type 010 | 1000 | 390 | 460 | 938 | 160,30 | 6 | 24242 | 259,96 |
| Type 020 | 1000 | 390 | 510 | 1088 | 173,10 | 6 | 24244 | 277,45 |
| Type 01H | 1000 | 390 | 630 | 1202 | 251,00 | 3 | 24044 | 295,82 |
| Type 01E ⁽¹⁾ | 1000 | 390 | 415 | 900 | 133,70 | 6 | 24105 | 264,66 |
| Type 1 | 1000 | 390 | 415 - 420 | 811 | 151,00 | 6 | 24201 | 247,65 |
| Type 2 | 1000 | 390 | 420 - 425 | 826 | 152,00 | 6 | 24202 | 247,65 |
| Type 3 | 1000 | 390 | 425 - 430 | 841 | 153,00 | 6 | 24203 | 247,65 |
| Type 4 | 1000 | 390 | 430 - 435 | 856 | 154,00 | 6 | 24204 | 247,65 |
| Type 5 | 1000 | 390 | 435 - 440 | 871 | 155,00 | 6 | 24205 | 247,65 |
| Type 6 | 1000 | 390 | 440 - 445 | 886 | 156,00 | 6 | 24206 | 247,65 |
| Type 7 | 1000 | 390 | 445 - 450 | 901 | 157,00 | 6 | 24207 | 247,65 |
| Type 8 | 1000 | 390 | 450 - 455 | 916 | 158,00 | 6 | 24208 | 247,65 |
| Type 9 | 1000 | 390 | 455 - 460 | 931 | 159,00 | 6 | 24209 | 247,65 |
| Type 10 | 1000 | 390 | 460 - 465 | 946 | 160,00 | 6 | 24210 | 247,65 |
| Type 11 | 1000 | 390 | 465 - 470 | 961 | 161,00 | 6 | 24211 | 247,65 |
| Type 12 | 1000 | 390 | 470 - 475 | 976 | 162,00 | 6 | 24212 | 247,65 |
| Type 13 | 1000 | 390 | 475 - 480 | 991 | 163,00 | 6 | 24213 | 247,65 |
| Type 14 | 1000 | 390 | 480 - 485 | 1006 | 164,00 | 6 | 24214 | 247,65 |
| Type 15 | 1000 | 390 | 485 - 490 | 1021 | 165,00 | 6 | 24215 | 247,65 |
| Type 16 | 1000 | 390 | 490 - 495 | 1036 | 166,00 | 6 | 24216 | 247,65 |
| Type 17 | 1000 | 390 | 495 - 500 | 1051 | 167,00 | 6 | 24217 | 247,65 |
| Type 18 | 1000 | 390 | 500 - 505 | 1066 | 168,00 | 6 | 24218 | 247,65 |
| Type 19 | 1000 | 390 | 505 - 510 | 1081 | 169,00 | 6 | 24219 | 247,65 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 390 | 415 | 803 | 154,40 | 6 | 4600 | 317,32 |
| Type 0105 cornières fonte* | 500 | 390 | 415 | 803 | 79,60 | 12 | 4649 | 196,20 |
| Type 01H cornières fonte* | 1000 | 390 | 630 | 1202 | 262,10 | 3 | 4644 | 364,31 |

* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

** Axe du carottage à 200 mm du bord.

⁽¹⁾ Caniveaux à fond carré.

Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.



FASERFIX® SUPER 300



GRILLES



GUGI caillebotis fonte, mailles 17x26 mm



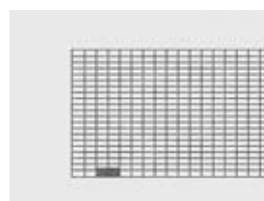
Fonte à fentes 2x137x18 mm



Fonte à fentes 2x137x21 mm



Couvercle fermé**



Caillebotis, mailles 30x15 mm

FASERFIX® SUPER 300

| | | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|---|---|-------|-------|--------|----------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|
| C 250  | Caillebotis, mailles 30x15, galva* |  | 1000 | 375 | 40 | 2127 | 26,10 | 50 | 4075 | 601,80 |
| | Caillebotis, mailles 30x15, galva* |  | 500 | 375 | 40 | 2127 | 13,30 | 100 | 4076 | 441,84 |
| D 400  | Grille en fonte, fentes 2x137x18, noire |  | 500 | 377 | 40 | 1150 | 16,90 | 50 | 4563 | 177,66 |
| | Grille en fonte, fentes 2x137x18, noire, traitée KTL |  | 500 | 377 | 40 | 1150 | 16,90 | 50 | 4543 | 203,96 |
| E 600  | GUGI caillebotis fonte, mailles 17x26, noire |  | 500 | 377 | 40 | 1172 | 21,80 | 50 | 4068 | 267,47 |
| | GUGI caillebotis fonte, mailles 17x26, noire, traitée KTL |  | 500 | 377 | 40 | 1172 | 22,50 | 50 | 4868 | 281,47 |
| F 900  | Grille en fonte, fentes 2x137x21, noire | | 500 | 377 | 40 | 1334 | 23,20 | 50 | 4061 | 219,18 |
| | Grille en fonte, fentes 2x137x21, noire, traitée KTL | | 500 | 377 | 40 | 1334 | 23,20 | 50 | 4861 | 261,42 |

* Grilles non boulonnables.

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.



Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières.

Veillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.

**** Retrouvez les couvercles fermés dans la gamme CANIVEAUX TECHNIQUES**

FASERFIX[®] SUPER 300

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

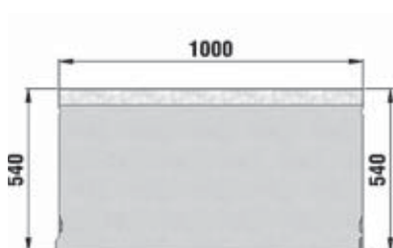


Aire de levage à bateaux
Port-en-Bessin - France

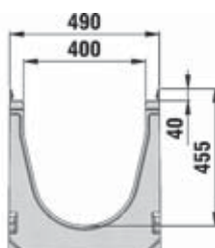
FASERFIX® SUPER 400



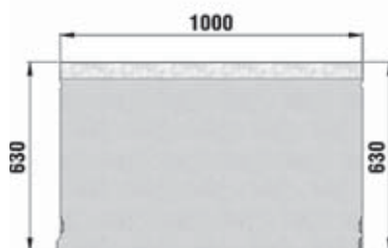
TYPES



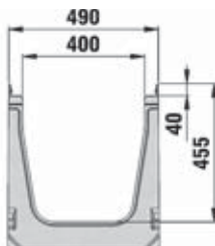
Type 01



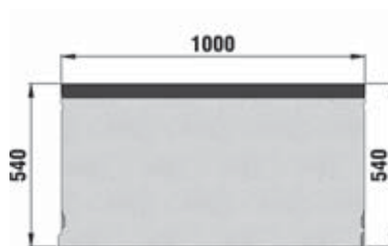
Type 01H



Type 01E



Type 01 cornières fonte



FASERFIX® SUPER 400, caniveaux avec verrouillage rapide **SIDE-LOCK*, jusqu'à la classe de charge **F 900****

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|----------------------------------|-------|-------|--------|-------------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|
| Type 01 | 1000 | 490 | 540 | 1383 | 252,00 | 4 | 24111 | 227,70 |
| Type 01L avec carottage DN 200** | 1000 | 490 | 540 | 1383 | 241,50 | 4 | 24112 | 336,70 |
| Type 01H | 1000 | 490 | 630 | 1758 | 258,40 | 2 | 24116 | 375,12 |
| Type 01E ⁽¹⁾ | 1000 | 490 | 540 | 1498 | 223,00 | 4 | 24011 | 415,18 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 490 | 540 | 1383 | 256,00 | 4 | 9200 | 363,34 |
| Type 01H cornières fonte* | 1000 | 490 | 630 | 1758 | 267,10 | 2 | 9244 | 432,14 |

* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

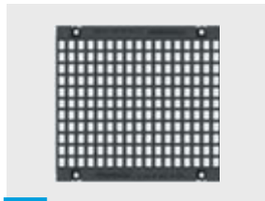
** Axe du carottage à 200 mm du bord.

⁽¹⁾ Caniveaux à fond carré.

FASERFIX® SUPER 400

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

GRILLES



GUGI caillebotis fonte, mailles 17x26 mm



Fonte à fentes 3x110x18 mm



Fonte à fentes 3x110x21 mm



Couvercle fermé**

FASERFIX® SUPER 400

| | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/Pal. | Art. n° | Euro/Pce | |
|------------------|--|-------|-------|--------|----------------------------------|--------|----------|---------|----------|--------|
| D 400 | Grille en fonte, fentes 3x110x18, noire | | 500 | 477 | 40 | 1420 | 25,40 | 32 | 4663 | 225,28 |
| E 600 | GUGI caillebotis fonte, mailles 17x26, noire | | 500 | 477 | 40 | 1634 | 30,00 | 32 | 4168 | 256,57 |
| F 900 | Grille en fonte, fentes 3x110x21, noire | | 500 | 477 | 40 | 1618 | 38,70 | 32 | 4161 | 386,76 |

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.



Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières. Veuillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.

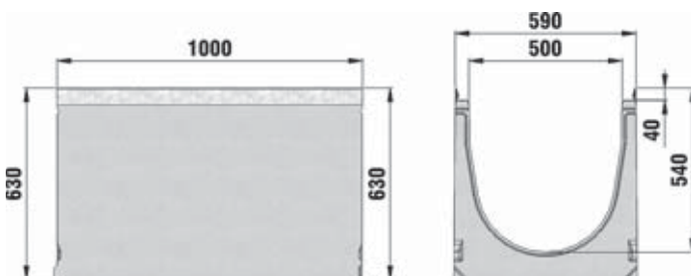


** Retrouvez les couvercles fermés dans la gamme CANIVEAUX TECHNIQUES

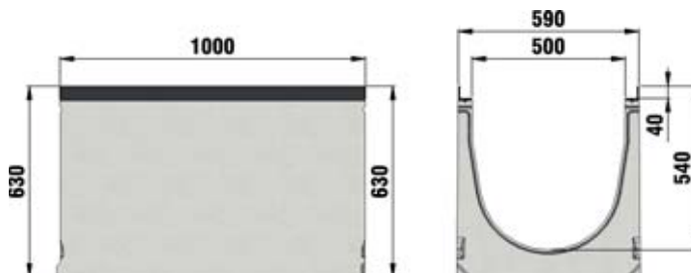
FASERFIX® SUPER 500



TYPES



Type 01



Type 01 cornières fonte

FASERFIX® SUPER 500, caniveaux avec verrouillage rapide SIDE-LOCK*, jusqu'à la classe de charge F 900

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm ² | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|----------------------------------|----------|----------|-----------|---|-----------|--------------|------------|--------------|
| Type 01 | 1000 | 590 | 630 | 2141 | 302,60 | 2 | 24121 | 424,40 |
| Type 01L avec carottage DN 200** | 1000 | 590 | 630 | 2141 | 303,70 | 2 | 24122 | 531,07 |
| Type 01 cornières fonte* | 1000 | 590 | 630 | 2141 | 308,80 | 2 | 9300 | 543,57 |

* Pas de verrouillage rapide SIDE-LOCK sur cornières fonte.

** Axe du carottage à 200 mm du bord.

FASERFIX® SUPER 500

Avaloirs, obturateurs et autres accessoires : voir pages en fin de chapitre

GRILLES



Fonte à fentes 3x140x18 mm



Fonte à fentes 3x140x21 mm



Couvercle fermé**

FASERFIX® SUPER 500

| | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Surf. absorb. cm ² /m | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|--|---|----------|-----------|--|-----------|--------------|------------|--------------|
| D 400  | Grille en fonte, fentes 3x140x18, noire |  500 | 577 | 40 | 1808 | 32,50 | 24 | 4683 | 276,97 |
| E 600  | Grille en fonte, fentes 3x140x21, noire | 500 | 577 | 40 | 2061 | 45,00 | 24 | 4182 | 382,24 |
| F 900  | Grille en fonte, fentes 3x140x21, noire | 500 | 577 | 40 | 2061 | 46,50 | 24 | 4181 | 449,59 |
| | Grille en fonte, fentes 3x140x21, noire, traitée KTL | 500 | 577 | 40 | 2061 | 41,70 | 24 | 5381 | 482,69 |

Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.



Pour une mise en œuvre transversale à la chaussée, les caniveaux sont soumis à des contraintes particulières. Veuillez au préalable et systématiquement consulter notre bureau d'études.



**** Retrouvez les couvercles fermés dans la gamme CANIVEAUX TECHNIQUES**

FASERFIX® SUPER

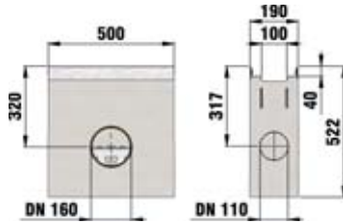
ACCESSOIRES

AVALOIRS

FASERFIX® SUPER 100



Avaloir avec panier galva



Avaloir, vue détaillée

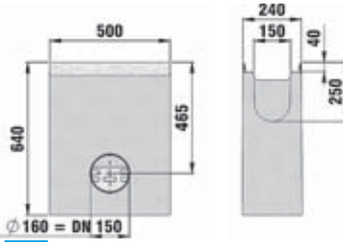


Avaloir avec cornières en fonte et panier galva

FASERFIX® SUPER 150



Avaloir avec panier galva

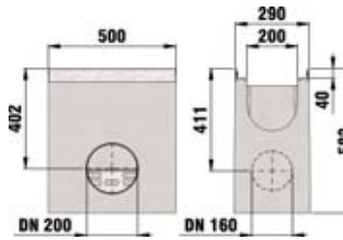


Avaloir, vue détaillée

FASERFIX® SUPER 200



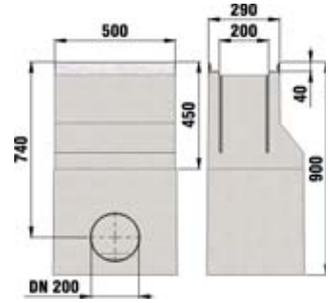
Avaloir avec panier galva



Avaloir, vue détaillée



Avaloir, en 2 éléments, avec panier galva

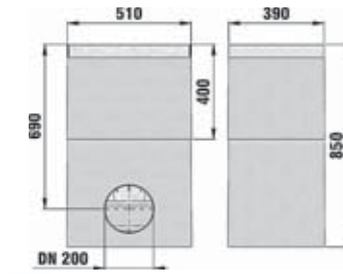


Avaloir, vue détaillée

FASERFIX® SUPER 300



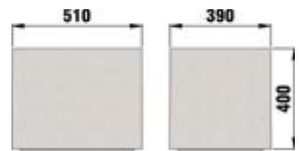
Regard, en 2 éléments, avec panier galvanisé



Regard, vue détaillée



Élément intermédiaire pour regard



Élément intermédiaire, vue détaillée

FASERFIX® SUPER

ACCESSOIRES

AVALOIRS

FASERFIX® SUPER 300

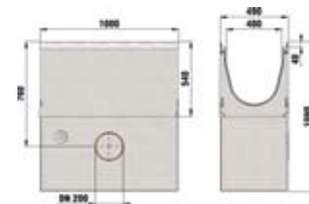


Regard en 2 éléments, cornières fonte et vanne de sécurité

FASERFIX® SUPER 400



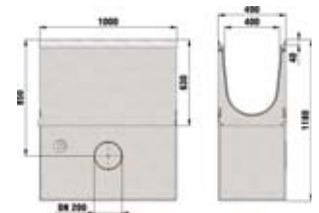
Avaloir type O1 avec panier galva



Avaloir, vue détaillée



Avaloir type O1H avec panier galva

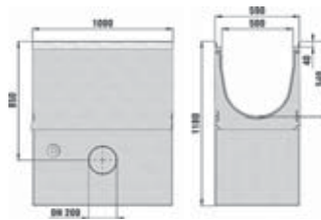


Avaloir, vue détaillée

FASERFIX® SUPER 500



Avaloir avec panier galva



Avaloir, vue détaillée

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|--|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| FASERFIX® SUPER 100 | | | | | | | |
| Avaloir avec panier galva | 500 | 190 | 522 | 59,00 | 16 | 26052 | 342,52 |
| Avaloir avec cornières en fonte et panier galva | 500 | 190 | 522 | 62,10 | 16 | 1452 | 379,23 |
| FASERFIX® SUPER 150 | | | | | | | |
| Avaloir avec panier galva | 500 | 240 | 640 | 90,30 | 6 | 22052 | 306,09 |
| Avaloir avec cornières en fonte et panier galva | 500 | 240 | 640 | 87,50 | 8 | 2452 | 358,51 |
| FASERFIX® SUPER 200 | | | | | | | |
| Avaloir avec panier galva | 500 | 290 | 582 | 92,00 | 4 | 23052 | 328,61 |
| Avaloir, en 2 éléments, avec panier galva | 500 | 290 | 900 | 190,50 | 6 | 23054 | 718,26 |
| Avaloir avec cornières en fonte et panier galva | 500 | 290 | 582 | 88,50 | 4 | 3452 | 363,34 |
| Avaloir avec cornières en fonte, en 2 éléments, avec panier galva | 500 | 290 | 900 | 196,50 | 4 | 3454 | 755,77 |
| FASERFIX® SUPER 300 | | | | | | | |
| Regard, en 2 éléments, avec panier galva | 510 | 390 | 850 | 183,50 | 6 | 24050 | 668,56 |
| Regard, en 2 éléments, avec cornières en fonte, et panier galva | 510 | 390 | 850 | 216,50 | 6 | 4652 | 683,10 |
| Regard, en 2 éléments, sans grille, avec cornières en fonte et vanne de sécurité | 510 | 390 | 850 | 217,00 | 6 | 4660 | s.dde |
| Élément intermédiaire pour regard | 510 | 390 | 400 | 81,70 | 8 | 4054 | 217,96 |
| FASERFIX® SUPER 400 | | | | | | | |
| Avaloir type O1 avec panier galva | 1000 | 490 | 1090 | 847,00 | 1 | 24120 | 2180,08 |
| Avaloir type O1H avec panier galva | 1000 | 490 | 1180 | 852,00 | 1 | 24125 | 2410,15 |
| FASERFIX® SUPER 500 | | | | | | | |
| Avaloir avec panier galva | 1000 | 590 | 1180 | 1031,00 | 1 | 24130 | 2325,42 |

FASERFIX[®] SUPER

ACCESSOIRES

OBTURATEURS

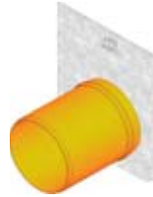
FASERFIX[®] SUPER 100



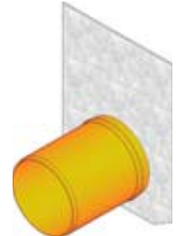
Obturbateur type 01 et 0105, galva, fermé



Obturbateur type 010, galva, fermé



Obturbateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 110

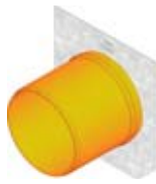


Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 110

FASERFIX[®] SUPER 150



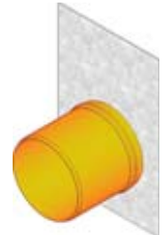
Obturbateur type 0105 et 01, galva, fermé



Obturbateur type 0105 et 01, galva, avec manchon PVC DN 160



Obturbateur type 010, galva, fermé



Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 160

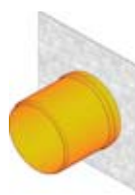
FASERFIX[®] SUPER 200



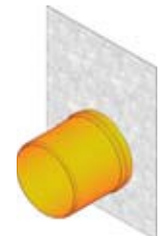
Obturbateur type 0105 et 01, galva, fermé



Obturbateur type 010, galva, fermé



Obturbateur type 0105 et 01, galva, avec manchon PVC DN 160



Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 160

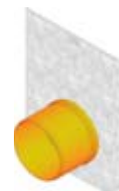
FASERFIX[®] SUPER 300



Obturbateur type 01 et 1, galva, fermé



Obturbateur type 010, galva, fermé



Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 200



Obturbateur type 01H, galva, avec manchon PVC DN 200

FASERFIX[®] SUPER

ACCESSOIRES

OBTURATEURS

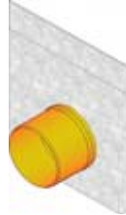
FASERFIX[®] SUPER 400



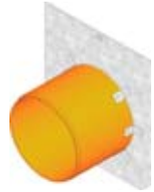
Obturbateur type 01, galva, fermé



Obturbateur type 01H, galva, fermé



Obturbateur type 01, galva,
avec manchon PVC DN 200

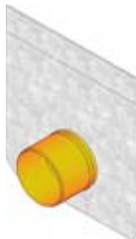


Obturbateur type 01 galva,
avec manchon PVC DN 315

FASERFIX[®] SUPER 500



Obturbateur type 01, galva, fermé



Obturbateur type 01, galva,
avec manchon PVC DN 200

FASERFIX® SUPER

ACCESSOIRES

OBTURATEURS

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| FASERFIX®SUPER 100 | | | | | | | |
| Obturbateur type 01 et 0105, galva, fermé | - | 190 | 165 | 0,50 | - | 6081 | 13,95 |
| Obturbateur type 010, galva, fermé | - | 190 | 210 | 0,50 | - | 6082 | 14,05 |
| Obturbateur type 020, galva, fermé | - | 190 | 260 | 0,80 | - | 6083 | 14,05 |
| Obturbateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 110 | - | 190 | 210 | 0,70 | - | 6092 | 35,28 |
| Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 110 | - | 190 | 260 | 0,80 | - | 6093 | 35,28 |
| FASERFIX®SUPER 150 | | | | | | | |
| Obturbateur type 0105 et 01, galva, fermé | - | 240 | 255 | 0,90 | - | 2081 | 14,01 |
| Obturbateur type 010, galva, fermé | - | 240 | 300 | 1,10 | - | 2082 | 14,01 |
| Obturbateur type 020, galva, fermé | - | 240 | 350 | 1,40 | - | 2083 | 14,01 |
| Obturbateur type 0105 et 01, galva, avec manchon PVC DN 160 | - | 240 | 255 | 1,00 | - | 2091 | 46,17 |
| Obturbateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 160 | - | 240 | 300 | 1,20 | - | 2092 | 46,17 |
| Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 160 | - | 240 | 350 | 1,70 | - | 2093 | 52,43 |
| FASERFIX®SUPER 200 | | | | | | | |
| Obturbateur type 0105 et 01, galva, fermé | - | 290 | 305 | 1,40 | - | 3081 | 18,18 |
| Obturbateur type 010, galva, fermé | - | 290 | 350 | 1,60 | - | 3082 | 18,18 |
| Obturbateur type 020, galva, fermé | - | 290 | 400 | 1,80 | - | 3083 | 18,18 |
| Obturbateur type 0105 et 01, galva, avec manchon PVC DN 160 | - | 290 | 305 | 1,50 | - | 3091 | 51,68 |
| Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 160 | - | 290 | 400 | 1,80 | - | 3093 | 66,08 |
| FASERFIX®SUPER 300 | | | | | | | |
| Obturbateur type 01 et 1, galva, fermé | - | 390 | 415 | 2,50 | - | 4081 | 32,85 |
| Obturbateur type 010, galva, fermé | - | 390 | 460 | 2,70 | - | 32973 | 37,70 |
| Obturbateur type 020, galva, fermé | - | 390 | 510 | 3,00 | - | 32974 | 43,27 |
| Obturbateur type 01H, galva, fermé | - | 390 | 630 | 3,70 | - | 4083 | 74,85 |
| Obturbateur type 01 et 1, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 390 | 415 | 2,80 | - | 4085 | 96,22 |
| Obturbateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 390 | 460 | 3,30 | - | 32977 | 122,52 |
| Obturbateur type 020, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 390 | 510 | 3,60 | - | 32978 | 133,23 |
| Obturbateur type 01H, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 390 | 630 | 4,50 | - | 4088 | 144,32 |
| FASERFIX®SUPER 400 | | | | | | | |
| Obturbateur type 01, galva, fermé | - | 490 | 540 | 4,10 | - | 4091 | 74,12 |
| Obturbateur type 01H, galva, fermé | - | 490 | 630 | 4,80 | - | 4092 | 105,70 |
| Obturbateur type 01, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 490 | 540 | 5,20 | - | 4093 | 127,95 |
| Obturbateur type 01H, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 490 | 630 | 5,20 | - | 4097 | 215,34 |
| Obturbateur type 01, galva, avec manchon PVC DN 315 | - | 490 | 540 | 5,20 | - | 42497 | 571,66 |
| FASERFIX®SUPER 500 | | | | | | | |
| Obturbateur type 01, galva, fermé | - | 590 | 630 | 6,80 | - | 4096 | 99,31 |
| Obturbateur type 01, galva, avec manchon PVC DN 200 | - | 590 | 630 | 8,00 | - | 4095 | 144,71 |

FASERFIX[®] SUPER

ACCESSOIRES

USINAGE

FASERFIX[®] SUPER 100



Coupe d'onglet pour largeur intérieure 100 (2 par assemblage)



Pose de manchon DN 110*



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

FASERFIX[®] SUPER 150



Carottage DN 160



Pose de manchon DN 160*



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

FASERFIX[®] SUPER 200

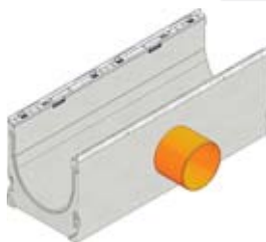


Pose de manchon DN 200*



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

FASERFIX[®] SUPER 300



Pose de manchon DN 200*



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

* Pose de manchon SML ou PEHD possible selon indications sur plan.

FASERFIX® SUPER

ACCESSOIRES

USINAGE

FASERFIX® SUPER 400



Coupe d'onglet pour largeur intérieure 400 (2 par assemblage)



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

FASERFIX® SUPER 500



Coupe droite pour largeur intérieure 500



Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml)

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| FASERFIX® SUPER 100 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 100 | - | - | - | - | - | 990 | 137,79 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 100 (2 par assemblage) | - | - | - | - | - | 995 | 184,10 |
| Carottage DN 110 | - | - | - | - | - | 972 | 84,93 |
| Pose de manchon PVC DN 75* | - | - | - | - | - | 981 | 93,64 |
| Pose de manchon DN 110* | - | - | - | - | - | 982 | 93,64 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |
| FASERFIX® SUPER 150 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 150 | - | - | - | - | - | 991 | 175,96 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 150 (2 par assemblage) | - | - | - | - | - | 996 | 218,01 |
| Carottage DN 160 | - | - | - | - | - | 973 | 99,71 |
| Pose de manchon DN 160* | - | - | - | - | - | 983 | 113,81 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |

* Pose de manchon SML ou PEHD possible selon indications sur plan.

FASERFIX® SUPER

ACCESSOIRES

| | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| FASERFIX® SUPER 200 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 200 | - | - | - | - | - | 992 | 236,81 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 200 (2 par assemblage) | - | - | - | - | - | 997 | 237,39 |
| Carottage DN 200 | - | - | - | - | - | 974 | 118,36 |
| Pose de manchon DN 200* | - | - | - | - | - | 984 | 154,97 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |
| FASERFIX® SUPER 300 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 300 | - | - | - | - | - | 993 | 396,72 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 300 (2 coupes par assemblage) | - | - | - | - | - | 998 | 271,30 |
| Carottage DN 200 | - | - | - | - | - | 974 | 118,36 |
| Pose de manchon DN 200* | - | - | - | - | - | 984 | 154,97 |
| Carottage DN 315 | - | - | - | - | - | 978 | 150,91 |
| Pose de manchon DN 315* | - | - | - | - | - | 979 | 222,85 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |
| FASERFIX® SUPER 400 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 400 | - | - | - | - | - | 985 | 350,70 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 400 (2 par assemblage) | - | - | - | - | - | 949 | 329,44 |
| Carottage DN 315 | - | - | - | - | - | 978 | 150,91 |
| Pose de manchon DN 315* | - | - | - | - | - | 979 | 222,85 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |
| FASERFIX® SUPER 500 | | | | | | | |
| Coupe droite pour largeur intérieure 500 | - | - | - | - | - | 989 | 293,74 |
| Coupe d'onglet pour largeur intérieure 500 (2 par assemblage) | - | - | - | - | - | 959 | 474,78 |
| Carottage DN 315 | - | - | - | - | - | 978 | 150,91 |
| Pose de manchon DN 315* | - | - | - | - | - | 979 | 222,85 |
| Système d'ancrage, tubes de réservation dans la semelle du caniveau (2 au ml) | - | - | - | - | - | 703 | 18,11 |
| Barre d'ancrage pour système d'ancrage (2 au ml) | - | - | - | - | - | 704 | 5,08 |

* Pose de manchon SML ou PEHD possible selon indications sur plan.

FASERFIX® SUPER

ACCESSOIRES

AUTRES ACCESSOIRES



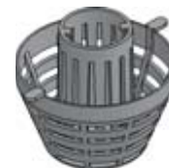
Vis à tête hexagonale M10x50, à embase crantée, inox A2-70



Capuchon PVC



Siphon DN 110 pour sortie verticale



Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110



Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir



Pistolet à cartouches pour Siga-Meltell® 320 noir, FASERFIX/RECYFIX (à utiliser avec 19051)



Outil de levage 500

| | Compatible avec FASERFIX®SUPER | | | | | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/Pal. | Art. n° | Euro/Pce |
|---|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|--------|--------|----------|---------|----------|
| | 100 | 150 | 200 | 300 | 400 | | | | | | | |
| Vis à tête hexagonale M10X50, à embase crantée, inox A2-70 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - | 99938 | 1,93 |
| Capuchon PVC | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 24 | 24 | 7 | - | 91100 | 0,72 |
| Montage et verrouillage des grilles | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - | 9414 | 15,41 |
| Siphon DN 110 pour sortie verticale | ● | | | | | | - | - | 103 | 0,20 | 964 | 20,44 |
| Manchon PVC DN 160* | ● | ● | | | | | - | - | - | 0,50 | 906 | 16,76 |
| Manchon PVC DN 200* | | | ● | ● | ● | ● | - | - | - | 0,80 | 907 | 27,23 |
| Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110 | ● | | | | | | 100 | 100 | 85 | - | 40293 | 14,69 |
| Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | 1,00 | 19051 | 61,80 |
| Pistolet à cartouches pour Siga-Meltell® 320 noir, FASERFIX/RECYFIX (à utiliser avec 19051) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | 1,30 | 6891 | 237,00 |
| Siphon extérieur DN 160 | | ● | | | | | 584 | 160 | 439 | 2,00 | 960 | 50,70 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | ● | | | | | | - | - | - | - | 705 | 1114,73 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | | ● | | | | | - | - | - | - | 136018 | 1185,28 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | | | ● | | | | - | - | - | - | 136202 | 1288,77 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | | | | ● | | | - | - | - | - | 136242 | 1368,73 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | | | | | ● | | - | - | - | - | 136304 | 1455,76 |
| Outil de levage (compter 2 pièces pour la pose de caniveaux) | | | | | | ● | - | - | - | - | 136366 | 1590,17 |

* Pose de manchon SML ou PEHD possible selon indication sur plan.

** Consommation pour un caniveau FASERFIX®SUPER 500 type O1 : Environ 178 ml par joint.

FASERFIX[®] SUPER

NOTICES DE POSE



Téléchargez
toutes
nos notices
de pose

Notice de pose
Revêtement enrobé A 15 - E 600

* y ≥ Hauteur caniveau - 10 cm

| Classe de charge selon EN 1433 / DIN 19580 | A 15 | B 125 | C 250 | D 400** | E 600 | F 900 |
|--|--|--|--|--|--|--|
| Couvillage: Largeur x / Epaisseur z / Hauteur y (cm) | 10 / 15 / * | 10 / 15 / * | 15 / 15 / * | 15 / 15 / * | 15 / 20 / * | |
| Qualité minimale du béton de couvillage | | | | | | |
| EN 206-1 / DIN 1045-2 | Sans risque de gel du couvillage C 20/25 |
| | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 | Avec risque de gel du couvillage C 30/37 XD 1 |

Valable pour les systèmes suivants :
FASERFIX KS 100, 150, 200, 300
FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500
CANIVEAU TECHNIQUE FASERFIX KS 100, 150, 200, 300
CANIVEAU TECHNIQUE FASERFIX SUPER 150, 200, 300, 400, 500

Valable à partir de : 25.10.2018

Ne sont valables que nos instructions de pose.

Format DIN A4
Echelle 1:6

hauraton
 ZI du Ried
 7 Rue de la cempa
 67590 Schweighouse/M.
 Tel. +33 3 88 77 34 35
 france@hauraton.com

0000023702.dwg EBBw
 FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse D 400 in Asphalt

Notice de pose
Revêtement enrobé F 900

* 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 |
|--|------|-------|-------|---------|-------|--------------|
| Couvillage: Largeur x / Epaisseur z / Hauteur y (cm) | | | | | | 15 / 20 / * |
| Qualité minimale du béton de couvillage | | | | | | |
| EN 206-1 / DIN 1045-2 | | | | | | C 30/37 XF 4 |
| | | | | | | C 30/37 XD 1 |

Valable pour les systèmes suivants :
FASERFIX KS 100, 150, 200
FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500

Valable à partir de : 24.10.2018

Ne sont valables que nos instructions de pose.

Format DIN A4
Echelle 1:6

hauraton
 ZI du Ried
 7 Rue de la cempa
 67590 Schweighouse/M.
 Tel. +33 3 88 77 34 35
 france@hauraton.com

0000023686.dwg EBBw
 FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse F 900 in Asphalt