

## RECYFIX PRO

**Système de drainage innovant en PP avec un large choix de grilles.** Pour applications privées et professionnelles jusqu'à la classe de charge C 250.

Ville de Nantes  
Nantes, France



Type M



EN  
1433



Caniveau hydraulique nécessitant un couvlage partiel ou total pour résister aux charges verticales ou horizontales de service.

### PLUS D'INFOS



SITE INTERNET



VIDEO  
D'INSTALLATION



**SÉCURITÉ  
ÉCONOMIES  
FLEXIBILITÉ  
DURABILITÉ  
INNOVANT**

# RECYFIX PRO



Caniveaux avec cornières **renforcées intégrées tout PP** et un **large choix de grilles** (notamment en polyamide recyclé) pour un système de drainage innovant et esthétique. Largeur intérieure 100 à 300 mm.

### CORNIÈRES RENFORCÉES INTÉGRÉES

- Solidaires du corps de caniveau, en PP
- Produit normé EN 1433
- Cornières remontantes pour une meilleure tenue des grilles

### LARGE CHOIX DE GRILLES

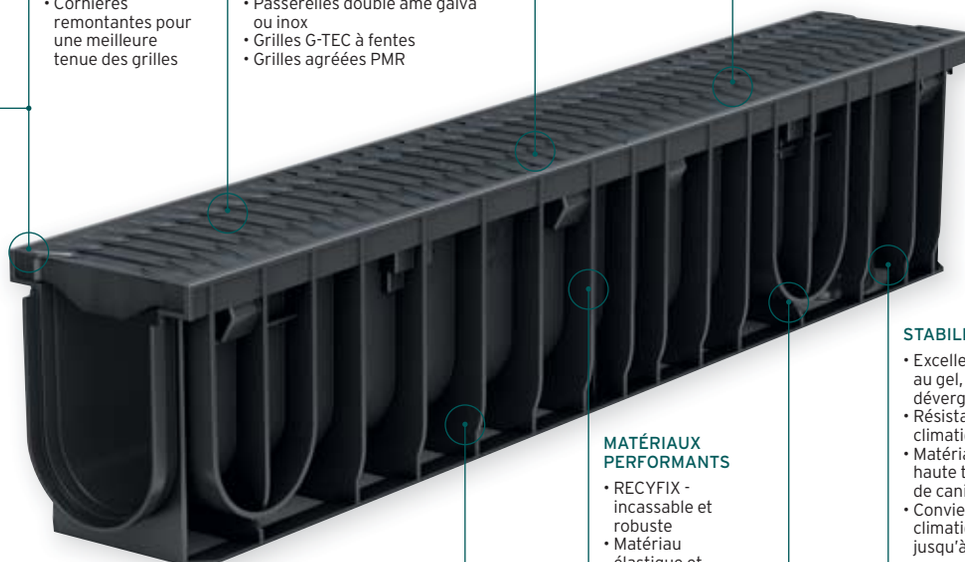
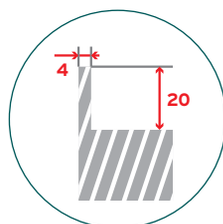
- Grilles en polyamide recyclé : FIBRETEC
- Grilles caillebotis en PA, galva ou inox
- Couvercle fermé en PE
- Grilles barreaux longitudinaux en fonte
- Passerelles double âme galva ou inox
- Grilles G-TEC à fentes
- Grilles agrées PMR

### PRÊT À L'EMPLOI

- Caniveau livré grilles montées et clavetées
- Manutention aisée sur site
- Faibles coûts de transport

### DESIGN RECONNU ET RÉCOMPENSÉ

- Design FIBRETEC en polyamide : innovant, fonctionnel, hydraulique optimisée
- 11 couleurs au choix



### STABILITÉ ÉLEVÉE

- Excellente résistance au gel, sels de déverglaçage et UV
- Résistant aux aléas climatiques
- Matériau robuste et haute tolérance; corps de caniveau en PP
- Convient aux zones climatiques de -50 °C jusqu'à +80 °C et plus

### MATÉRIAUX PERFORMANTS

- RECYFIX - incassable et robuste
- Matériau élastique et particulièrement résistant
- Excellente résistance aux sollicitations quotidiennes du trafic

### LÉGER POUR UNE POSE SIMPLE ET RAPIDE

- Matériau très léger et manuable
- Transport et pose facilités

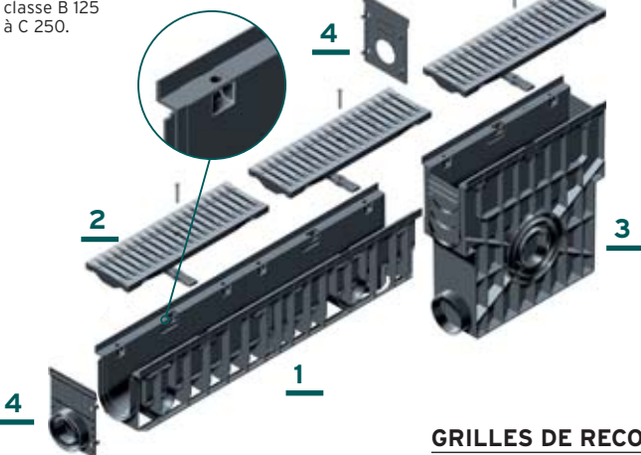
### ASSEMBLAGES ANGULAIRES ET EN T

- Préformations latérales pour les assemblages angulaires et en T
- Manutention simplifiée



**1**  
Caniveau avec cornières renforcées intégrées en PP, conforme à la norme EN 1433, avec marquage CE.

**2**  
Grilles de recouvrement en polyamide de la classe B 125 à C 250.



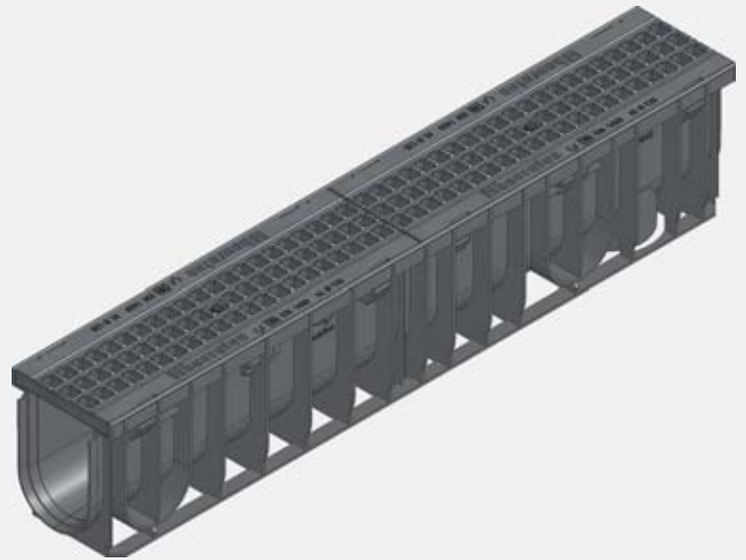
**3**  
Avaloir en PP avec cornières traitées KTL, avec panier à déchets amovible.

**4**  
Obturbateur avec et sans sortie d'écoulement.

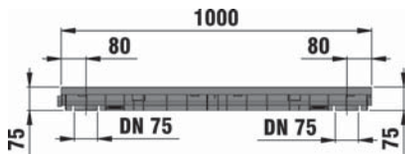
### GRILLES DE RECOUVERMENT

|                                 | Caillebotis PA | FIBRETEC (11 couleurs en 100mm) | Couvercle plein en PE | Caillebotis galva/inox | Passerelle double âme | G-TEC à fentes | Barreaux longitudinaux fonte | Barreaux longitudinaux galva/inox |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|----------------|------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Classes de charges</b>       |                |                                 |                       |                        |                       |                |                              |                                   |
| <b>Adapté au passage piéton</b> |                |                                 | 200                   |                        |                       |                |                              |                                   |
| A 15                            |                |                                 |                       |                        |                       |                |                              | 100, 150, 200                     |
| B 125                           | 100            | 150, 200                        |                       | 100, 150, 200          |                       |                |                              |                                   |
| C 250                           |                | 100, 150, 200                   |                       |                        | 100                   | 200, 300       | 100, 150, 200                |                                   |

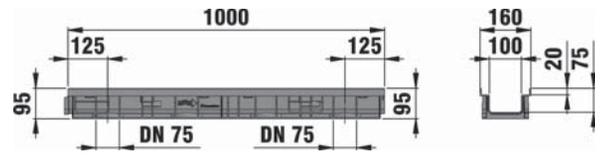
## RECYFIX PRO 100



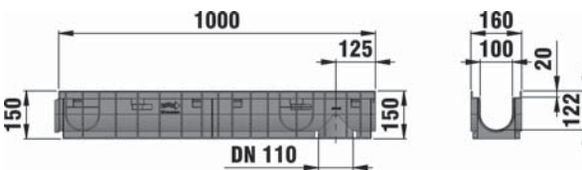
### TYPES



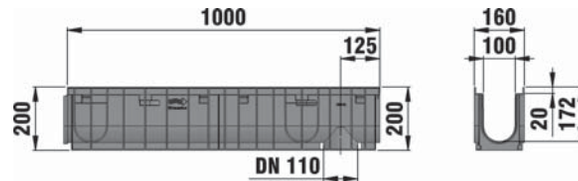
Type 75, vue détaillée



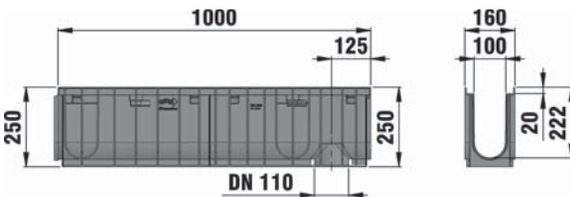
Type 95, vue détaillée



Type 01, vue détaillée



Type 010, vue détaillée



Type 020, vue détaillée



# RECYFIX PRO 100

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

## GRILLES



Caillebotis, en PA, mailles 16x22



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, bleu Hauraton



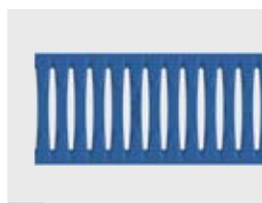
FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, beige (sable)



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, grise (pierre)



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, verte (fougère)



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, bleu océan



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, corten



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, gris aluminium



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, terracotta



FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, gris ardoise



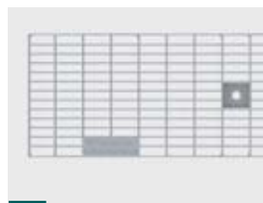
FIBRETEC, en PA, à fentes 9 mm, jaune



Fonte, barreaux longitudinaux, noire



Fonte, barreaux longitudinaux, galva



Caillebotis, mailles 30x10 mm



Passerelle double âme, à fentes 80x10 mm

## RECYFIX PRO 100

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

### RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|  | L. mm | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm <sup>2</sup> (1) | Surf. absorb. cm <sup>2</sup> /m | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce | Art. n° Inox | Euro/ Pce |
|--|-------|-------|--------|---|----------------------------------|--------|-----------|---------|-----------|--------------|-----------|
| Type 01 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée   | 1000  | 160   | 150    | 92                                      | 863                              | 5,50   | 49        | -       | -         | 47164        | 469,10    |
| Type 0105 avec grille barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée   | 500   | 160   | 150    | 92                                      | 904                              | 2,70   | 98        | -       | -         | 47165        | 365,89    |
| Type 010 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée  | 1000  | 160   | 200    | 142                                     | 863                              | 6,00   | 35        | -       | -         | 47166        | 491,80    |
| Type 01005 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée  | 500   | 160   | 200    | 142                                     | 904                              | 3,00   | 70        | -       | -         | 47167        | 383,59    |
| Type 020 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée  | 1000  | 160   | 250    | 192                                     | 863                              | 6,90   | 28        | -       | -         | 47168        | 502,30    |
| Type 02005 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée  | 500   | 160   | 250    | 192                                     | 904                              | 3,50   | 56        | -       | -         | 47169        | 391,82    |
| Type 75 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée   | 1000  | 160   | 75     | 35                                      | 863                              | 4,40   | 84        | -       | -         | 47171        | 431,57    |
| Type 95 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée   | 1000  | 160   | 95     | 55                                      | 863                              | 4,90   | 77        | -       | -         | 47178        | 445,66    |
| <b>A 15</b><br> Type 01 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée | 1000  | 160   | 150    | 92                                      | 1099                             | 7,00   | 49        | 47121   | 295,98    | 47101        | 519,74    |
| Type 0105 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée  | 500   | 160   | 150    | 92                                      | 1092                             | 3,50   | 98        | 47122   | 230,86    | 47102        | 405,39    |
| Type 010 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée   | 1000  | 160   | 200    | 142                                     | 1099                             | 7,50   | 35        | 47123   | 304,85    | 47103        | 535,33    |
| Type 01005 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée   | 500   | 160   | 200    | 142                                     | 1092                             | 3,80   | 70        | 47124   | 237,80    | 47104        | 417,56    |
| Type 020 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée   | 1000  | 160   | 250    | 192                                     | 1099                             | 8,40   | 28        | 47125   | 325,58    | 47105        | 556,10    |
| Type 02005 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée   | 500   | 160   | 250    | 192                                     | 1092                             | 4,20   | 56        | 47126   | 253,95    | 47106        | 433,76    |
| Type 75 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée  | 1000  | 160   | 75     | 35                                      | 1099                             | 6,00   | 84        | 47127   | 276,75    | 47107        | 485,93    |
| Type 95 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée  | 1000  | 160   | 95     | 55                                      | 1099                             | 6,40   | 77        | 47128   | 288,57    | 47108        | 506,75    |



## RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|              |  | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1) | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce |
|--------------|--|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|--------------|
|              | Type 01 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1099                                   | 6,00      | 49           | 47034      | 147,00       | 47037           | 563,85       |
|              | Type 0105 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                | 500      | 160      | 150       | 92  | 1080                                   | 3,00      | 98           | 47157      | 117,60       | 47158           | 441,00       |
|              | Type 010 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                 | 1000     | 160      | 200       | 142   | 1099                                   | 6,60      | 35           | 47071      | 153,95       | 47073           | 583,21       |
|              | Type 01005 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée               | 500      | 160      | 200       | 142   | 1080                                   | 3,30      | 70           | 47079      | 120,07       | 47080           | 454,88       |
|              | Type 020 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                 | 1000     | 160      | 250       | 192   | 1099                                   | 7,50      | 28           | 10098      | 159,88       | 10099           | 589,14       |
|              | Type 02005 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée               | 500      | 160      | 250       | 192   | 1080                                   | 3,80      | 56           | 47089      | 124,68       | 47092           | 459,53       |
|              | Type 75 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                  | 1000     | 160      | 75        | 35  | 1099                                   | 5,00      | 84           | 47001      | 125,78       | 47020           | 501,80       |
| <b>B 125</b> | Type 95 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée                  | 1000     | 160      | 95        | 55  | 1099                                   | 5,60      | 77           | 47094      | 131,51       | 47096           | 524,63       |
|              | Type 01 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 150       | 92  | 444                                    | 4,30      | 49           | 47035      | 88,96        | -               | -            |
|              | Type 0105 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée  | 500      | 160      | 150       | 92  | 444                                    | 2,10      | 98           | 47036      | 58,32        | -               | -            |
|              | Type 010 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetées  | 1000     | 160      | 200       | 142   | 444                                    | 4,70      | 35           | 47040      | 94,15        | -               | -            |
|              | Type 01005 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée | 500      | 160      | 200       | 142   | 444                                    | 2,50      | 70           | 47041      | 68,24        | -               | -            |
|              | Type 020 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée   | 1000     | 160      | 250       | 192   | 444                                    | 5,50      | 28           | 48623      | 120,78       | -               | -            |
|              | Type 02005 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée | 500      | 160      | 250       | 192   | 444                                    | 2,80      | 56           | 48673      | 91,07        | -               | -            |
|              | Type 75 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 75        | 35  | 444                                    | 2,90      | 84           | 47032      | 76,78        | -               | -            |
|              | Type 95 avec caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 95        | 55  | 444                                    | 3,60      | 77           | 47033      | 99,31        | -               | -            |

## RECYFIX PRO 100

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

### RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|   |   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1)   | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce |
|---|---|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   |    | 1000     | 160      | 150       | 92     | 372                                    | 4,60      | 49           | 47055      | 121,31       |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée  |    | 500      | 160      | 150       | 92     | 372                                    | 2,10      | 98           | 47056      | 114,91       |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées  |    | 1000     | 160      | 200       | 142    | 372                                    | 4,90      | 35           | 47060      | 136,85       |
| Type 01005 avec grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, noire, montée et clavetée   |    | 500      | 160      | 200       | 142    | 372                                    | 2,50      | 70           | 47061      | 120,32       |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées  |    | 1000     | 160      | 250       | 192    | 372                                    | 5,80      | 28           | 48625      | 162,95       |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée   |    | 500      | 160      | 250       | 192    | 372                                    | 3,00      | 56           | 48675      | 122,39       |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   |    | 1000     | 160      | 75        | 35     | 372                                    | 3,50      | 84           | 47062      | 138,30       |
| Type 95 avec grilles FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   |    | 1000     | 160      | 95        | 55     | 372                                    | 3,70      | 77           | 47063      | 138,30       |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 150       | 92   | 372                                    | 4,40      | 49           | 47405      | 242,48       |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montée et clavetée  |  | 500      | 160      | 150       | 92   | 372                                    | 2,10      | 98           | 47421      | 189,12       |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 200       | 142  | 372                                    | 4,90      | 35           | 47406      | 244,23       |
|  Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montée et clavetée |  | 500      | 160      | 200       | 142  | 372                                    | 2,40      | 70           | 47422      | 190,49       |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 250       | 192  | 372                                    | 5,80      | 28           | 47407      | 270,91       |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montée et clavetée   |  | 500      | 160      | 250       | 192  | 372                                    | 2,90      | 56           | 47423      | 211,33       |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 75        | 35   | 372                                    | 3,30      | 84           | 47403      | 231,17       |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 95        | 55   | 372                                    | 3,70      | 77           | 47404      | 231,17       |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 150       | 92   | 372                                    | 4,40      | 49           | 47417      | 242,48       |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montée et clavetée  |  | 500      | 160      | 150       | 92   | 372                                    | 2,10      | 98           | 47427      | 189,12       |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 200       | 142  | 372                                    | 4,90      | 35           | 47418      | 244,23       |
| Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montée et clavetée   |  | 500      | 160      | 200       | 142  | 372                                    | 2,40      | 70           | 47428      | 190,49       |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 250       | 192  | 372                                    | 5,80      | 28           | 47419      | 270,91       |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montée et clavetée   |  | 500      | 160      | 250       | 192  | 372                                    | 2,90      | 56           | 47429      | 211,33       |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 75        | 35   | 372                                    | 3,50      | 84           | 47415      | 231,17       |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 95        | 55   | 372                                    | 3,70      | 77           | 47416      | 231,17       |



## RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|  |  | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1) | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce |        |
|--|--|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|--------|
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47411        | 242,48 |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montée et clavetée  |  | 500      | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 2,10         | 98         | 47424        | 189,12 |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montées et clavetées |  | 1000     | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 4,90         | 35         | 47412        | 244,23 |
| Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montée et clavetée |  | 500      | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 2,40         | 70         | 47425        | 190,49 |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montées et clavetées |  | 1000     | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 5,80         | 28         | 47413        | 270,91 |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montée et clavetée |  | 500      | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 2,90         | 56         | 47426        | 211,33 |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 75        | 35  | 1                                      | 372       | 3,50         | 84         | 47409        | 231,17 |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 95        | 55  | 1                                      | 372       | 3,70         | 77         | 47410        | 231,17 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montées et clavetées      |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47442        | 242,48 |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montée et clavetée      |  | 500      | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 2,29         | 98         | 47453        | 189,12 |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montées et clavetées     |  | 1000     | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 5,56         | 35         | 47454        | 244,23 |
| Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montée et clavetée     |  | 500      | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 2,70         | 70         | 47455        | 190,49 |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montées et clavetées     |  | 1000     | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 6,11         | 28         | 47456        | 270,91 |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montée et clavetée     |  | 500      | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 3,06         | 56         | 47457        | 211,33 |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montées et clavetées      |  | 1000     | 160      | 75        | 35  | 1                                      | 372       | 3,33         | 84         | 47458        | 231,17 |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montées et clavetées      |  | 1000     | 160      | 95        | 55  | 1                                      | 372       | 4,11         | 77         | 47459        | 231,17 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montées et clavetées    |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47443        | 242,48 |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montée et clavetée    |  | 500      | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 2,29         | 98         | 47463        | 189,12 |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 5,56         | 35         | 47464        | 244,23 |
| Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montée et clavetée   |  | 500      | 160      | 200       | 142   | 2                                      | 372       | 2,70         | 70         | 47465        | 190,49 |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montées et clavetées   |  | 1000     | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 6,11         | 28         | 47466        | 270,91 |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montée et clavetée   |  | 500      | 160      | 250       | 192   | 2                                      | 372       | 3,06         | 56         | 47467        | 211,33 |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montées et clavetées    |  | 1000     | 160      | 75        | 35  | 1                                      | 372       | 3,33         | 84         | 47468        | 231,17 |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montées et clavetées    |  | 1000     | 160      | 95        | 55  | 1                                      | 372       | 4,11         | 77         | 47469        | 231,17 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur bleue océan, montées et clavetées     |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47438        | 242,48 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur bleue HAURATON, montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47439        | 242,48 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Corten, montées et clavetées          |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47440        | 242,48 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris aluminium, montées et clavetées  |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47441        | 242,48 |
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur jaune, montées et clavetées           |  | 1000     | 160      | 150       | 92  | 1                                      | 372       | 4,40         | 49         | 47444        | 242,48 |

C 250



## RECYFIX PRO 100

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

### RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|   | L. mm   | l. mm | Ht. mm | Section de drainage cm <sup>2</sup> (1) | Surf. absorb. cm <sup>2</sup> /m  | Pds kg | Pce/Pal. | Art. n° | Euro/Pce |        |
|---|---|-------|--------|---|---|--------|----------|---------|----------|--------|
| Type 01 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, coefficient d'adhérence R11, montées et clavetées                  |    | 1000  | 160    | 150                                     | 92     | 372    | 4,40     | 49      | 10221    | s.dde  |
| Type 0105 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, coefficient d'adhérence R11, montée et clavetée                   |    | 500   | 160    | 150                                     | 92     | 372    | 2,10     | 98      | 10222    | s.dde  |
| Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, coefficient d'adhérence R11, montées et clavetées                 |    | 1000  | 160    | 200                                     | 142    | 372    | 4,90     | 35      | 10217    | s.dde  |
| Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, coefficient d'adhérence R11, montée et clavetée                  |    | 500   | 160    | 200                                     | 142    | 372    | 2,40     | 70      | 10218    | s.dde  |
| Type 020 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, coefficient d'adhérence R11, montées et clavetées                 |    | 1000  | 160    | 250                                     | 192    | 372    | 5,80     | 28      | 10219    | s.dde  |
| Type 02005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, coefficient d'adhérence R11, montée et clavetée                  |    | 500   | 160    | 250                                     | 192    | 372    | 2,90     | -       | 10220    | s.dde  |
| Type 75 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, coefficient d'adhérence R11, montées et clavetées                  |    | 1000  | 160    | 75                                      | 35     | 372    | 3,30     | 84      | 10224    | s.dde  |
| Type 95 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, coefficient d'adhérence R11, montées et clavetées                  |    | 1000  | 160    | 95                                      | 55     | 372    | 3,80     | 77      | 10226    | s.dde  |
| Type 01 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  |    | 1000  | 160    | 150                                     | 92     | 528    | 9,60     | 49      | 48634    | 173,01 |
| Type 0105 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noire, montée et clavetée    |  | 500   | 160    | 150                                     | 92   | 528    | 4,70     | 98      | 48635    | 131,01 |
| Type 010 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées |  | 1000  | 160    | 200                                     | 142  | 528    | 10,10    | 35      | 48645    | 179,73 |
| Type 01005 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noire, montée et clavetée   |  | 500   | 160    | 200                                     | 142  | 528    | 5,60     | 70      | 48646    | 136,46 |
| Type 020 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées |  | 1000  | 160    | 250                                     | 192  | 528    | 11,40    | 28      | 48626    | 206,37 |
| Type 02005 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noire, montée et clavetée   |  | 500   | 160    | 250                                     | 192  | 528    | 5,70     | 56      | 48676    | 154,95 |
| Type 75 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  |  | 1000  | 160    | 75                                      | 35   | 528    | 8,50     | 84      | 47038    | 166,90 |
| Type 95 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  |  | 1000  | 160    | 95                                      | 55   | 528    | 9,00     | 77      | 47039    | 166,90 |
| Type 01 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montées et clavetées        |  | 1000  | 160    | 150                                     | 92   | 528    | 9,60     | 49      | 48636    | 203,46 |
| Type 0105 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montée et clavetée         |  | 500   | 160    | 150                                     | 92   | 528    | 5,20     | 98      | 48637    | 161,47 |
| Type 010 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montées et clavetées       |  | 1000  | 160    | 200                                     | 142  | 528    | 10,10    | 35      | 48647    | 210,21 |
| Type 01005 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montée et clavetée        |  | 500   | 160    | 200                                     | 142  | 528    | 5,00     | 70      | 48648    | 166,90 |
| Type 75 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montées et clavetées        |  | 1000  | 160    | 75                                      | 35   | 528    | 8,50     | 84      | 47068    | 197,38 |
| Type 95 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, galva, montées et clavetées        |  | 1000  | 160    | 95                                      | 55   | 528    | 8,90     | 77      | 47069    | 197,38 |

C 250





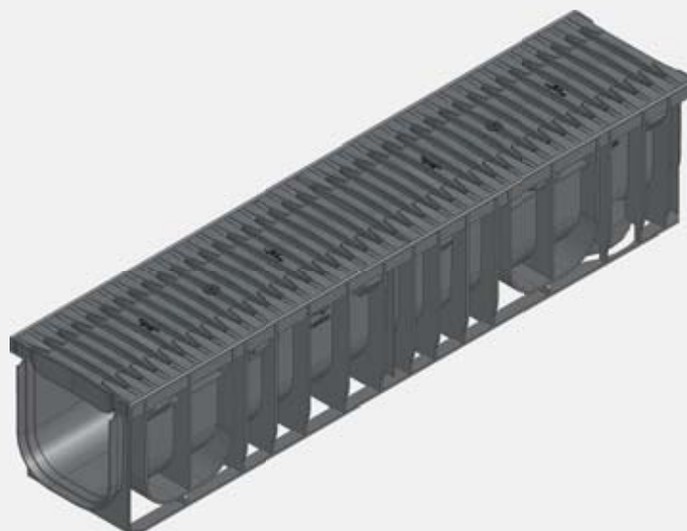
## RECYFIX PRO 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

|   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1)   | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n°   | Euro/<br>Pce  | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce  |
|---|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|--------------|---------------|-----------------|---------------|
| Type 01 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 150       | 92   | 281                                    | 7,30      | 49           | <b>47074</b> | <b>173,01</b> | <b>47084</b>    | <b>546,04</b> |
| Type 0105 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée    | 500      | 160      | 150       | 92   | 281                                    | 3,70      | 98           | <b>47075</b> | <b>137,83</b> | <b>47085</b>    | <b>264,36</b> |
| Type 010 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée   | 1000     | 160      | 200       | 142  | 281                                    | 8,00      | 35           | <b>47076</b> | <b>187,62</b> | <b>47086</b>    | <b>547,71</b> |
| <b>C 250</b>  Type 01005 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée  | 500      | 160      | 200       | 142  | 281                                    | 4,00      | 70           | <b>47077</b> | <b>139,46</b> | <b>47087</b>    | <b>268,65</b> |
| Type 020 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée   | 1000     | 160      | 250       | 192  | 281                                    | 9,00      | 28           | <b>48627</b> | <b>214,23</b> | <b>48628</b>    | <b>574,31</b> |
| Type 02005 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée   | 500      | 160      | 250       | 192  | 281                                    | 4,50      | 56           | <b>48677</b> | <b>160,87</b> | <b>48678</b>    | <b>430,57</b> |
| Type 75 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 75        | 35   | 281                                    | 6,50      | 84           | <b>47014</b> | <b>162,63</b> | <b>47016</b>    | <b>474,34</b> |
| Type 95 avec grille passerelle double âme, fentes 80x10, montée et clavetée    | 1000     | 160      | 95        | 55   | 281                                    | 6,90      | 77           | <b>47015</b> | <b>167,99</b> | <b>47017</b>    | <b>523,43</b> |

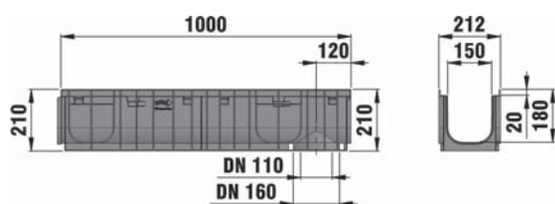


## RECYFIX PRO 150

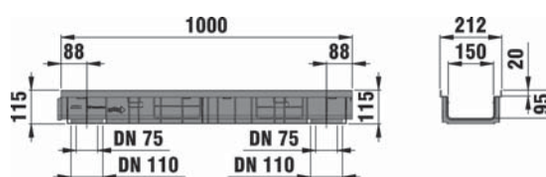
Avaloirs, obturateurs et autres accessoires :  
voir pages en fin de chapitre



### TYPES



Type 01, vue détaillée

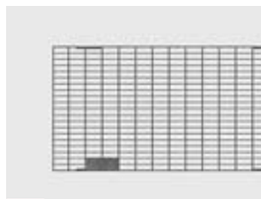


Type 115, vue détaillée

### GRILLES



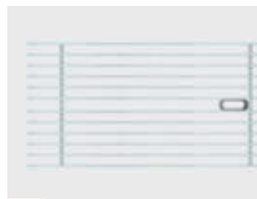
FIBRETEC, en PA,  
à fentes 9 mm



Caillebotis, mailles 30x10 mm



Fonte, barreaux longitudinaux,  
noire



Fonte, barreaux longitudinaux,  
galva



## RECYFIX PRO 150, caniveaux avec grilles montées clavetées

|                  |   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1) | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce  |              |               |
|------------------|---|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|---------------|--------------|---------------|
| <b>A 15</b><br>  | Type 01 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                          |          | 1000     | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 1159         | 7,80       | 25           | -               | -             | <b>47180</b> | <b>673,02</b> |
|                  | Type 0105 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                        |          | 500      | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 1156         | 3,50       | 50           | -               | -             | <b>47181</b> | <b>524,96</b> |
|                  | Type 115 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                         |          | 1000     | 212       | 115   | 116                                    | 2         | 1159         | 6,60       | 45           | -               | -             | <b>47182</b> | <b>619,16</b> |
| <b>B 125</b><br> | Type 01, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées  |          | 1000     | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 500          | 7,40       | 25           | <b>47135</b>    | <b>187,02</b> | -            | -             |
|                  | Type 0105, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée   |          | 500      | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 500          | 3,70       | 50           | <b>47136</b>    | <b>138,86</b> | -            | -             |
|                  | Type 115, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   |          | 1000     | 212       | 115   | 116                                    | 2         | 500          | 6,10       | 45           | <b>47133</b>    | <b>218,06</b> | -            | -             |
|                  | Type 01 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   |          | 1000     | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 1490         | 8,60       | 25           | <b>47140</b>    | <b>218,40</b> | <b>47141</b> | <b>767,55</b> |
|                  | Type 0105 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   |          | 500      | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 1468         | 4,40       | 50           | <b>47147</b>    | <b>178,50</b> | <b>47148</b> | <b>556,50</b> |
|                  | Type 115 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée  |          | 1000     | 212       | 115   | 116                                    | 2         | 1490         | 7,40       | 45           | <b>47132</b>    | <b>194,25</b> | <b>47138</b> | <b>685,65</b> |
| <b>C 250</b><br> | Type 01, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées  |          | 1000     | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 500          | 7,40       | 25           | <b>47111</b>    | <b>206,06</b> | -            | -             |
|                  | Type 0105, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée   |          | 500      | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 500          | 3,70       | 50           | <b>47112</b>    | <b>157,98</b> | -            | -             |
|                  | Type 115, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   |          | 1000     | 212       | 115   | 116                                    | 2         | 500          | 6,20       | 45           | <b>47110</b>    | <b>235,70</b> | -            | -             |
|                  | Type 01 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  |          | 1000     | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 740          | 17,20      | 25           | <b>47131</b>    | <b>334,17</b> | -            | -             |
|                  | Type 0105 avec grille en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noire, montée et clavetée    |          | 500      | 212       | 210   | 230                                    | 3         | 740          | 8,60       | 50           | <b>47137</b>    | <b>217,65</b> | -            | -             |
|                  | Type 115 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées |          | 1000     | 212       | 115   | 116                                    | 2         | 740          | 15,90      | 45           | <b>47134</b>    | <b>316,44</b> | -            | -             |

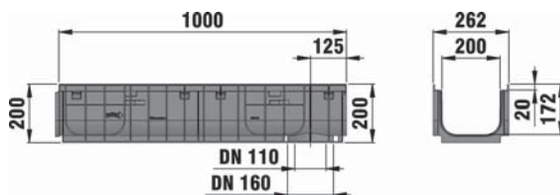
(1) Nouveau pictogramme indicatif pour une classification de 1 à 5 de la récupération d'eau pluviale.

## RECYFIX PRO 200

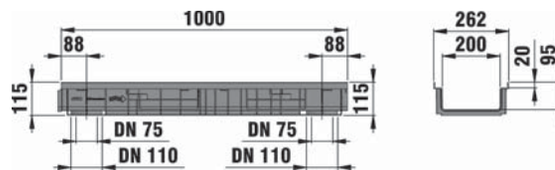
Avaloirs, obturateurs et autres accessoires :  
voir pages en fin de chapitre



### TYPES



Type 010, vue détaillée

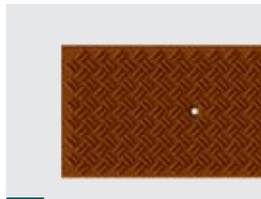


Type 115, vue détaillée

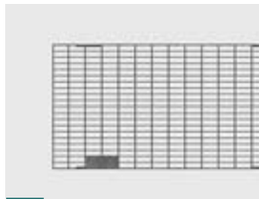
### GRILLES



FIBRETEC, en PA,  
à fentes 9 mm



Couvercle larmé,  
en PE, brun



Caillebotis, mailles 30x10 mm



Fonte, barreaux longitudinaux,  
noire



G-TEC, à fentes 2x85x9 mm,  
en fonte, noire



Fonte, barreaux longitudinaux,  
galva



## RECYFIX PRO 200, caniveaux avec grilles montées clavetées

|  |   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1)   | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce |
|--|---|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|--------------|
| Adapté<br>au passage<br>piéton   | Type 010, avec couvercle larmé en PE, brun, monté et claveté   | 1000     | 262      | 200       | 294    | -                                      | 8,60      | 20           | 70001      | 112,80       | -               | -            |
|  | Type 01005 avec couvercle en PE, larmé, brun, monté et claveté   | 500      | 262      | 200       | 294    | -                                      | 4,59      | 40           | 70004      | s.dde        | -               | -            |
| A 15<br>    | Type 010 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                            | 1000     | 262      | 200       | 230    | 1159                                   | 9,00      | 20           | -          | -            | 47184           | 752,70       |
|  | Type 01005 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                          | 500      | 262      | 200       | 230    | 1159                                   | 4,50      | 20           | -          | -            | 47185           | 587,12       |
|  | Type 115 avec grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8 mm, montée et clavetée                            | 1000     | 262      | 115       | 230    | 1159                                   | 9,00      | 20           | -          | -            | 47186           | 692,46       |
| B 125<br> | Type 010, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées    | 1000     | 262      | 200       | 294    | 656                                    | 8,00      | 20           | 47246      | 275,04       | -               | -            |
|  | Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée    | 500      | 262      | 200       | 294    | 656                                    | 4,30      | 40           | 10167      | 172,78       | -               | -            |
|  | Type 115, avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   | 1000     | 262      | 115       | 150   | 656                                    | 7,00      | 40           | 47233      | 261,66       | -               | -            |
|  | Type 010 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   | 1000     | 262      | 200       | 294  | 1873                                   | 11,00     | 20           | 47248      | 281,96       | 47249           | 963,57       |
|  | Type 01005 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   | 500      | 262      | 200       | 294  | 1846                                   | 5,10      | 40           | 47243      | 227,94       | 47244           | 697,70       |
|  | Type 115 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   | 1000     | 262      | 115       | 150  | 1873                                   | 10,10     | 36           | 47235      | 275,22       | 47236           | 787,89       |
| C 250<br> | Type 115 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   | 1000     | 262      | 115       | 150  | 656                                    | 7,70      | 40           | 10163      | 267,75       | -               | -            |
|  | Type 010 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noires, montées et clavetées   | 1000     | 262      | 200       | 294  | 656                                    | 8,66      | 20           | 10166      | 278,46       | -               | -            |
|  | Type 01005 avec FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée    | 500      | 262      | 200       | 294  | 656                                    | 4,30      | 40           | 10165      | 178,50       | -               | -            |
|  | Type 010 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  | 1000     | 262      | 200       | 294  | 951                                    | 22,60     | 20           | 47247      | 375,57       | -               | -            |
|  | Type 115 avec grilles en fonte, barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 9 mm, KTL, noires, montées et clavetées  | 1000     | 262      | 115       | 150  | 951                                    | 21,60     | 40           | 47234      | 359,59       | -               | -            |
|  | Type 010 avec grille en fonte G-TEC, fentes 2x85x9, KTL, noire, montée et clavetée                                       | 1000     | 262      | 200       | 294  | 595                                    | 20,20     | 20           | 47240      | 314,65       | -               | -            |
|  | Type 115 avec grille en fonte G-TEC, fentes 2x85x9, KTL, noire, montée et clavetée                                       | 1000     | 262      | 115       | 150  | 595                                    | 19,30     | 40           | 47231      | 305,76       | -               | -            |

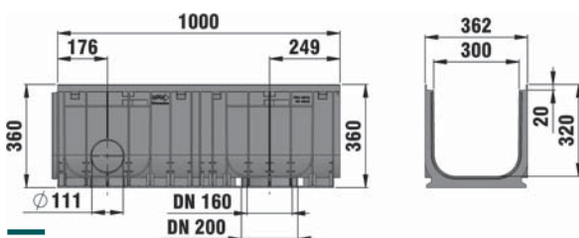
(1) Nouveau pictogramme indicatif pour une classification de 1 à 5 de la récupération d'eau pluviale.

## RECYFIX PRO 300

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



### TYPE



Type 010, vue détaillée

### GRILLE



G-TEC, à fentes 2x141x9 mm,  
en fonte, noire

### RECYFIX PRO 300, caniveaux avec grilles montées clavetées

|   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Section de<br>drainage<br>cm <sup>2</sup> (1)   | Surf.<br>absorb.<br>cm <sup>2</sup> /m | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce |
|---|----------|----------|-----------|---|--|-----------|--------------|------------|--------------|
| <b>C 250</b><br> Type 010 avec grille en fonte G-TEC, fentes 2x85x9, KTL,<br>noire, montée et clavetée | 1000     | 362      | 360       | 873  | 960                                    | 38,1      | 9            | 49744      | 605,66       |



# RECYFIX PRO

## ACCESSOIRES

### AVALOIRS

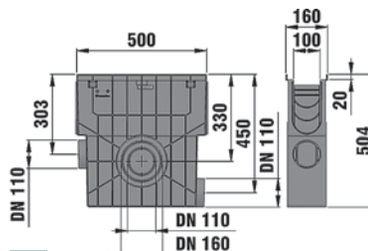
#### RECYFIX PRO 100



Avaloir en PP avec panier PVC et grille caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, classe B 125, montée et clavetée



Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir, vue détaillée

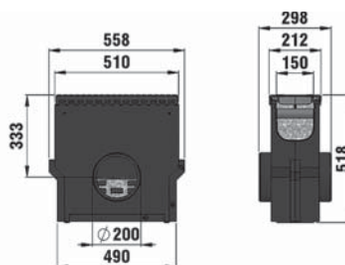
#### RECYFIX PRO 150



Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, classe B 125, montée et clavetée



Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, classe C 250, montée et clavetée

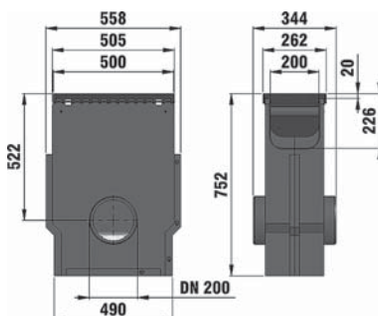


Avaloir, vue détaillée

#### RECYFIX PRO 200



Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, classe B 125, montée et clavetée

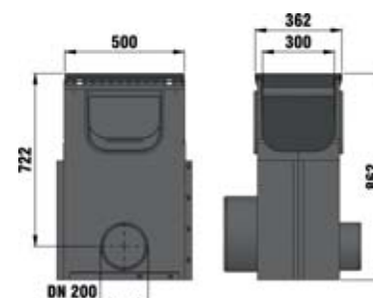


Avaloir, vue détaillée

#### RECYFIX PRO 300



Avaloir en PP avec panier galva et grille fonte G-TEC, à fentes 2x14x9, KTL, noire, montée et clavetée, avec raccordement latéral DN 200



Avaloir, vue détaillée

## RECYFIX PRO ACCESSOIRES

### AVALOIRS

|   |  | L.<br>mm  | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce |
|---|--|---|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|--------------|
| <b>RECYFIX PRO 100</b>  |  |   |          |           |           |              |            |              |                 |              |
| <b>A 15</b><br>    | Avaloir en PP avec panier PVC et grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8,5 mm, montée et clavetée           |    | 500      | 160       | 504       | 6,10         | 28         | -            | -               | 47179 450,68 |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 10 mm, montée et clavetée            |    | 500      | 160       | 504       | 6,8          | 28         | 47129        | 317,02          | 47319 494,12 |
| <b>B 125</b><br>   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille caillebotis, mailles 16x22, en PA, noire, montée et clavetée                           |    | 500      | 160       | 504       | 5,90         | 28         | 47053        | 209,00          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée   |    | 500      | 160       | 504       | 6,4          | 28         | 47052        | 168,82          | 47059 477,74 |
| <b>C 250</b><br> | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée                              |    | 500      | 160       | 504       | 5,90         | 28         | 47054        | 225,94          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur beige (sable), montée et clavetée              |    | 500      | 160       | 504       | 5,90         | 28         | 47408        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur verte (fougère), montée et clavetée            |   | 500      | 160       | 504       | 5,90         | 28         | 47420        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur grise (pierre), montée et clavetée             |  | 500      | 160       | 504       | 5,90         | 28         | 47414        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur bleu océan, montée et clavetée                 |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47445        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur bleu HAURATON, montée et clavetée              |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47446        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Corten, montée et clavetée                     |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47447        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris aluminium, montée et clavetée             |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 49         | 47448        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur Terracotta, montée et clavetée                 |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47449        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur gris ardoise, montée et clavetée               |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47450        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, couleur jaune, montée et clavetée                      |  | 500      | 160       | 504       | 5,47         | 28         | 47452        | 274,39          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée, coefficient d'adhérence R11 |  | 500      | 160       | 504       | 5,48         | 28         | 10223        | s.dde           | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille fonte à barreaux longitudinaux, KTL, noire, montée et clavetée                         |  | 500      | 160       | 504       | 8,10         | 28         | 48655        | 222,98          | - -          |
|   | Avaloir en PP avec panier PVC et grille fonte à barreaux longitudinaux, galva, montée et clavetée                              |  | 500      | 160       | 504       | 8,10         | 28         | 48656        | 253,44          | - -          |
| Avaloir en PP avec panier PVC et grille passerelle double âme 80x10, montée et clavetée             |   | 500   | 160      | 504       | 7,10      | 28           | 47078      | 397,81       | 47088 518,41    |              |



|   |   | L.<br>mm   | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce | Art. n°<br>Inox | Euro/<br>Pce   |
|---|---|--|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|-----------------|----------------|
| <b>RECYFIX PRO 150</b>  |   |  |          |           |           |              |            |              |                 |                |
| <b>A 15</b><br>    | Avaloir en PP avec panier galva et grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8,5 mm, montée et clavetée                    |   | 500      | 212       | 518       | 18,20        | 12         | -            | -               | 47183 833,67   |
| <b>B 125</b><br>   | Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée                                       | <br>     | 500      | 212       | 518       | 18,70        | 12         | 47153        | 478,28          | - -            |
|   | Avaloir en PP avec panier galva et grille caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée  |   | 500      | 212       | 518       | 19,40        | 12         | 47155        | 704,91          | 47156 1 120,88 |
| <b>C 250</b><br>   | Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée                                       |   | 500      | 212       | 518       | 18,70        | 12         | 47152        | 491,41          | - -            |
|   | Avaloir en PP avec panier galva et grille fonte à barreaux longitudinaux, KTL, noire, montée et clavetée                                  |   | 500      | 212       | 518       | 23,60        | 12         | 47154        | 526,44          | - -            |
| <b>RECYFIX PRO 200</b>  |   |  |          |           |           |              |            |              |                 |                |
| <b>Adapté au passage piéton</b>   | Avaloir avec panier galva et couvercle en PE, larmé, brun, monté et claveté   |   | 500      | 262       | 752       | 29,50        | 4          | 70006        | s.dde           | - -            |
| <b>A 15</b><br>  | Avaloir en PP avec panier galva et grille à barreaux longitudinaux, écartement des barreaux 8,5 mm, montée et clavetée                    |   | 500      | 262       | 752       | 29,40        | 4          | -            | -               | 47187 960,90   |
| <b>B 125</b><br> | Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée                                       | <br> | 500      | 262       | 752       | 28,90        | 4          | 47253        | 635,23          | - -            |
|   | Avaloir en PP avec panier galva et grille caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée  |   | 500      | 262       | 752       | 30,10        | 4          | 47256        | 804,47          | 47257 1 294,05 |
| <b>C 250</b><br> | Avaloir en PP avec panier galva et grille FIBRETEC, à fentes 9 mm, en PA, noire, montée et clavetée                                       |   | 500      | 262       | 752       | 29,20        | 4          | 10168        | 638,40          | - -            |
|   | Avaloir en PP avec panier galva et grille fonte à barreaux longitudinaux, KTL, noire, montée et clavetée                                  |   | 500      | 262       | 752       | 36,20        | 4          | 47254        | 679,60          | - -            |
|   | Avaloir avec panier galva et grille fonte G-TEC, à fentes 2x85x9, KTL, noire, montée et clavetée  |   | 500      | 262       | 752       | 35,40        | 4          | 47252        | 640,77          | - -            |
| <b>RECYFIX PRO 300</b>  |   |  |          |           |           |              |            |              |                 |                |
| <b>C 250</b><br> | Avaloir en PP avec panier galva et grille fonte G-TEC, à fentes 2x141x9, KTL, noire, montée et clavetée, avec raccordement latéral DN 200 |   | 500      | 362       | 862       | 51,96        | 2          | 32329        | 1 007,95        | - -            |
|   | Avaloir en PP avec panier galva et grille fonte G-TEC, à fentes 2x141x9, KTL, noire, montée et clavetée, avec raccordement latéral DN 315 |   | 500      | 362       | 862       | 51,96        | 2          | 32336        | 1 007,95        | - -            |

## RECYFIX PRO ACCESSOIRES

### OBTURATEURS

#### RECYFIX PRO 100



Obturbateur type 01, en PP, fermé



Obturbateur type 01, en PP, avec sortie



Obturbateur type 010, en PP, fermé



Obturbateur type 010, en PP, avec sortie DN 110



Obturbateur type 020, en PP, fermé



Obturbateur type 020, en PP, avec sortie DN 110



Obturbateur type 75, en PP, fermé



Obturbateur type 95, en PP, fermé

#### RECYFIX PRO 150



Obturbateur type 01, en PP, fermé, avec sortie préformée, DN 75/110



Obturbateur type 115, en PP, fermé

#### RECYFIX PRO 200



Obturbateur type 010, en PP, fermé, avec sortie préformée DN 110



Obturbateur type 115, en PP, fermé

#### RECYFIX PRO 300



Obturbateur type 010, en acier galva, fermé



Obturbateur type 010, en acier galva, avec manchon PVC DN 200



# RECYFIX PRO

## ACCESSOIRES

|   | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce |
|---|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| <b>RECYFIX PRO 100</b>  |          |          |           |           |              |            |              |
| Obturbateur type 01, en PP, fermé                             | -        | 160      | 124       | -         | -            | 48681      | 7,11         |
| Obturbateur type 01, en PP, avec sortie                       | -        | 160      | 201       | 0,10      | -            | 48691      | 7,11         |
| Obturbateur type 010, en PP, fermé                            | -        | 160      | 176       | 0,10      | -            | 47082      | 7,11         |
| Obturbateur type 010, en PP, avec sortie DN 110               | -        | 160      | 201       | 0,10      | -            | 47093      | 7,11         |
| Obturbateur type 020, en PP, fermé                            | -        | 160      | 250       | 0,10      | -            | 48683      | 8,89         |
| Obturbateur type 020, en PP, avec sortie DN 110               | -        | 160      | 250       | 0,10      | -            | 48695      | 8,89         |
| Obturbateur type 75, en PP, fermé                             | -        | 160      | 61        | -         | -            | 47097      | 7,25         |
| Obturbateur type 95, en PP, fermé                             | -        | 160      | 81        | -         | -            | 47098      | 7,11         |
| <b>RECYFIX PRO 150</b>  |          |          |           |           |              |            |              |
| Obturbateur type 01, en PP, avec sortie préformée DN 75/110   | -        | 210      | 218       | 0,10      | -            | 40591      | 8,27         |
| Obturbateur type 115, en PP, fermé                            | -        | 208      | 100       | -         | -            | 47197      | 7,32         |
| <b>RECYFIX PRO 200</b>  |          |          |           |           |              |            |              |
| Obturbateur type 010, en PP, avec sortie préformée DN 110     | -        | 258      | 217       | 0,20      | -            | 41387      | 9,69         |
| Obturbateur type 115, en PP, fermé                            | -        | 262      | 100       | 0,10      | -            | 47297      | 9,69         |
| <b>RECYFIX PRO 300</b>  |          |          |           |           |              |            |              |
| Obturbateur type 010, en acier galva, fermé                   | -        | 360      | 360       | 1,90      | -            | 49783      | 43,12        |
| Obturbateur type 010, en acier galva, avec manchon PVC DN 200 | -        | 360      | 360       | 2,60      | -            | 49791      | 152,29       |

## COUDES

|                                    | L.<br>mm | l.<br>mm | Ht.<br>mm | Pds<br>kg | Pce/<br>Pal. | Art.<br>n° | Euro/<br>Pce |
|------------------------------------|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|
| <b>RECYFIX PRO</b>                 |          |          |           |           |              |            |              |
| Coude PVC 45°, DN 110, raccourci   | 186      | 110      | 160       | 0,24      | -            | 1022       | s.dde        |
| Coude PVC 45°, DN 160, raccourci   | 256      | 160      | 229       | 0,30      | -            | 33066      | s.dde        |
| Coude PVC 45°, DN 200, raccourci   | 323      | 200      | 285       | 1,16      | -            | 33298      | s.dde        |
| Coude PVC 87,5°, DN 110, raccourci | 180      | 110      | 184       | 0,30      | -            | 1023       | s.dde        |
| Coude PVC 87,5°, DN 160, raccourci | 252      | 160      | 258       | 0,84      | -            | 33067      | s.dde        |
| Coude PVC 87,5°, DN 200, raccourci | 321      | 200      | 324       | 1,47      | -            | 33299      | s.dde        |

## RECYFIX PRO ACCESSOIRES

### AUTRES ACCESSOIRES



Siphon vertical DN 110



Panier récupérateur pour siphon vertical DN 110



Siphon extérieur en V DN 110



Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110



Rampe de jonction, de type 01 à 010, et de type 010 à 020



Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir\*\*



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

|   | Compatible avec RECYFIX PRO |     |     | L. mm | l. mm | Ht. mm | Pds kg | Pce/ Pal. | Art. n° | Euro/ Pce |
|---|-----------------------------|-----|-----|-------|-------|--------|--------|-----------|---------|-----------|
|   | 100                         | 150 | 200 |       |       |        |        |           |         |           |
| Siphon intérieur  | ●                           |     |     | 75    | 78    | 135    | 0,10   | -         | 967     | 13,03     |
| Siphon vertical DN 110  | ●                           | ●   | ●   | -     | 187   | 181    | 0,60   | -         | 40295   | 42,76     |
| Panier récupérateur pour siphon vertical DN 110   | ●                           | ●   | ●   | -     | -     | 203    | 0,40   | -         | 40294   | 36,09     |
| Siphon extérieur en V DN 110  | ●                           |     |     | -     | -     | -      | 0,40   | -         | 961     | 23,96     |
| Pièce de transition pour manchon DN 75 au tuyau DN 110, grise                               | ●                           |     |     | -     | -     | -      | 0,10   | -         | 1193    | 37,85     |
| Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110  | ●                           | ●   | ●   | 100   | 100   | 85     | -      | -         | 40293   | 17,77     |
| Rampe de jonction, de type 01 à 010, et de type 010 à 020                                   | ●                           |     |     | 189   | 108   | 88     | 0,20   | -         | 48790   | 66,10     |
| Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir**  | ●                           | ●   | ●   | -     | -     | -      | 0,97   | -         | 19051   | 78,87     |
| Pistolet à cartouches pour Siga-Meltell® 320 noir, FASERFIX/RECYFIX (à utiliser avec 19051) | ●                           | ●   | ●   | -     | -     | -      | 1,30   | -         | 6891    | 289,37    |
| Couronne de dia 102 mm, avec support et foret   | ●                           | ●   | ●   | -     | -     | -      | 0,60   | -         | 980     | 228,28    |
| Panier à déchets DN 160   |                             | ●   | ●   | -     | -     | 180    | 0,80   | -         | 2191    | 144,20    |
| Panier à déchets en plastique pour sortie DN 160, noir                                      |                             | ●   |     | -     | -     | -      | 0,13   | -         | 845     | 64,30     |

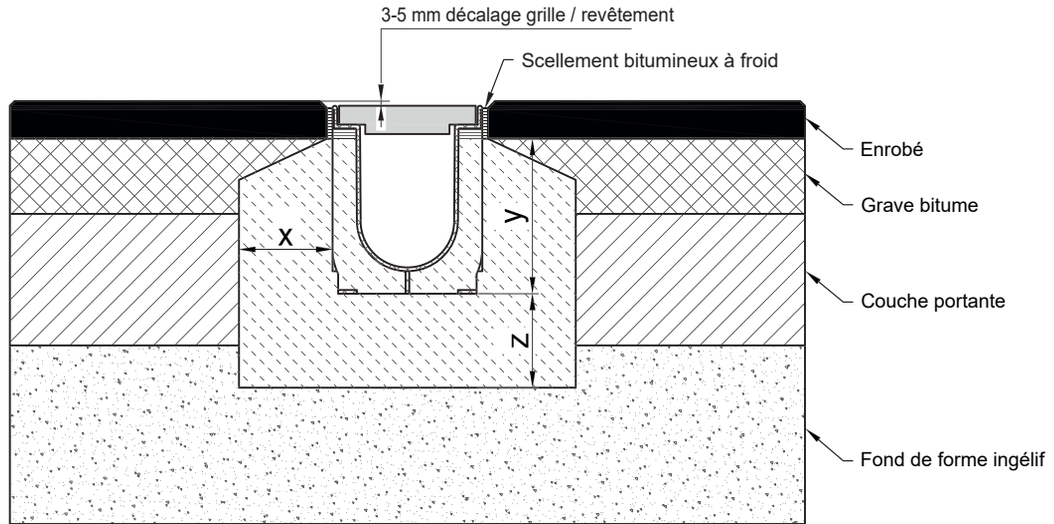
\*\* Consommation pour un caniveau RECYFIX PRO 100 type 020 : environ 22 ml par joint.



# RECYFIX PRO

## NOTICE DE POSE

Notice de pose  
 Revêtement enrobé A 15 - B 125  
 Restriction: Adapté(s) aux zones à faible fréquentation



\* y ≥ Hauteur caniveau - 4 cm

|   |                                |                                  |              |   |                |  |              |   |
|---|--------------------------------|----------------------------------|--------------|---|----------------|--|--------------|---|
| Classe de charge selon EN 1433 / DIN 19580  |                                | <b>A 15</b>                      | <b>B 125</b> | <b>C 250</b>  | <b>D 400**</b> | <b>E 600</b>                                   | <b>F 900</b> | Valable pour les systèmes suivants :<br><b>RECYFIX PRO 100, 150, 200, 300</b><br><b>RECYFIX NC 100, 150, 200, 300</b><br><b>CANIVEAU TECHNIQUE RECYFIX PRO 200, 300</b> |
| Cuvelage: Largeur x / Hauteur y / Epaisseur z (cm)  |                                | 10 / * / 10                      | 10 / * / 10  |   |                |  |              |   |
| Qualité minimale du béton de cuvelage   |                                |                                  |              |   |                |  |              |   |
| EN 206-1 / DIN 1045-2   | Sans risque de gel du cuvelage | C25/30 XF1                       | C25/30 XF1   |   |                |  |              | Format DIN A4<br>Echelle 1:5  |
|   | Avec risque de gel du cuvelage | C25/30 XF3                       | C25/30 XF3   |   |                |  |              |   |
| Les conseils de pose pourront être modifiés en fonction des évolutions produits. Validité jusqu'à nouvelle édition. www.hauraton.com; consulter le Service / Download |                                | Valable à partir de : 14.02.2020 |              |   |                | Ne sont valables que nos instructions de pose. |              | <br>ZI du Ried<br>7 Rue de la cenpa<br>67580 Schweighouse/M.<br>Tel. +33 3 88 77 34 35<br>france@hauraton.com   |
| ** Ne convient pas à la pose dans des zones à forte fréquentation telles que voies rapides et autoroutes  |                                | 0000039658.dwg EBBw              |              | RF-PRO-100 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse B 125 in Asphalt |                |  |              |   |

RECYFIX PRO