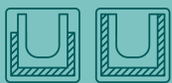
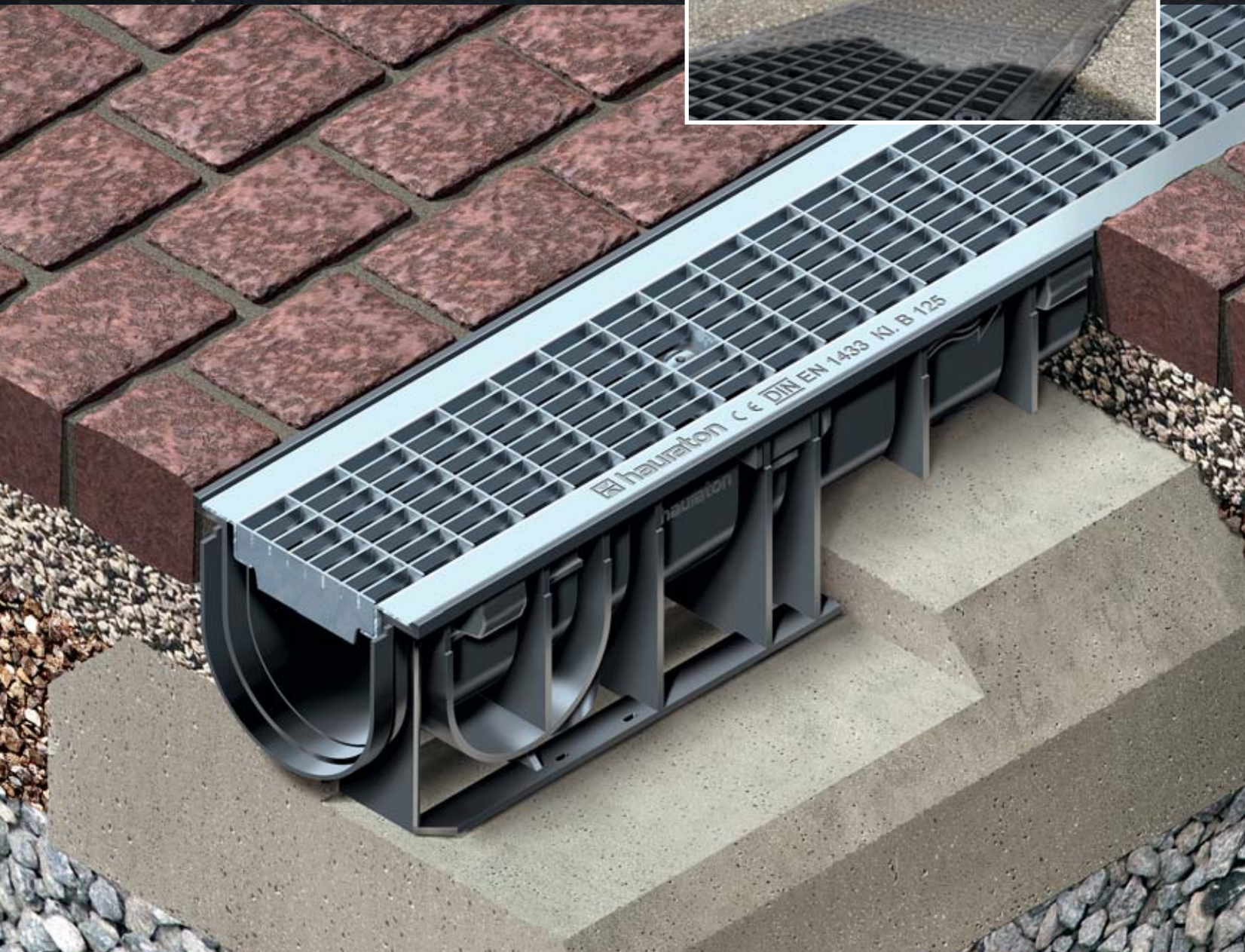


# RECYFIX

## RECYFIX STANDARD

**Une évacuation parfaite et rapide.**  
Pour l'aménagement autour de la maison et du jardin.

Gare de St-Gervais  
St-Gervais-Les-Bains, France



Type M



EN  
1433



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

### PLUS D'INFOS



SITE INTERNET



VIDEO PRODUIT



SÉCURITÉ  
ÉCONOMIES  
FLEXIBILITÉ  
DURABILITÉ

# RECYFIX STANDARD

Caniveaux en PP sans cornières avec grilles clavetées.  
Pour une évacuation parfaite et rapide.  
Largeur intérieure 100 à 300 mm.



### SANS CORNIÈRES

- Marquage CE
- Produit normé EN 1433

### NOMBREUSES VARIANTES DE GRILLES

- Large choix de design de grilles
- À fentes étroites pour les zones anti-déchets, aisance piétonnes
- En fonte, acier galvanisé et inoxydable

### PRÊT À L'EMPLOI

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

### REBORD

### ASSEMBLAGES ANGULAIRES ET EN T

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

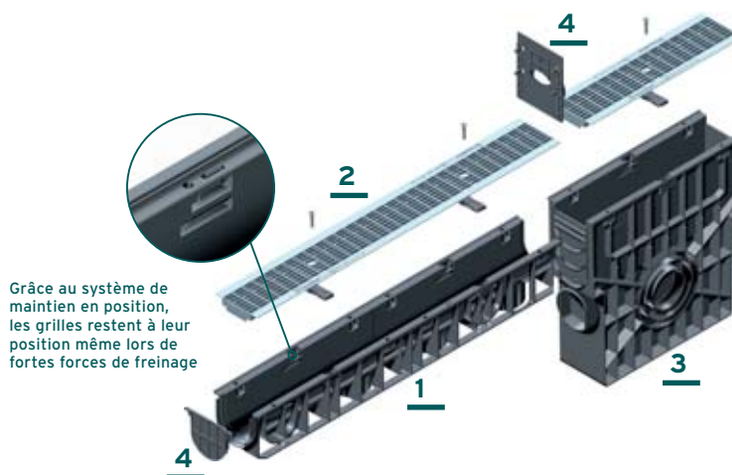
### LÉGER POUR UNE POSE SIMPLE ET RAPIDE

- Matériau très léger et manuytable
- Transport et pose facilités

### 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

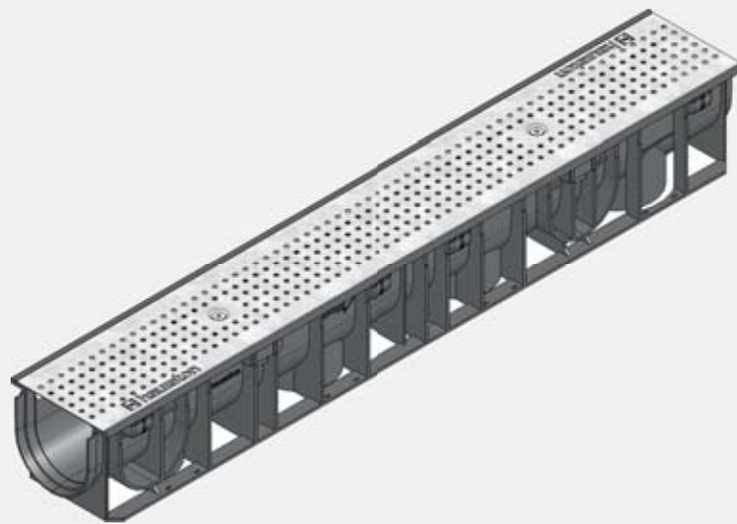
- 1 Caniveaux en PP, selon norme DIN 19580 / EN 1433, conforme CE, avec emboîtement mâle / femelle pour une pose précise.
- 2 Nombreuses variantes de grilles de recouvrement, par exemple grille caillebotis galva.
- 3 Avaloir avec possibilités de raccordement.
- 4 Obturateur avec sortie d'écoulement préformée.



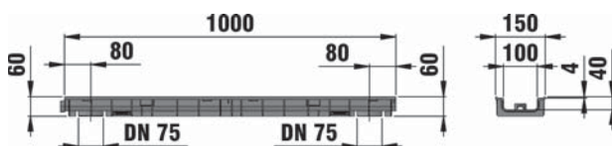
## GRILLES DE RECOUVREMENT

	GUGI caillebotis fonte	Fonte à fentes	Grille perforée	Caillebotis	Passerelle
Classes de charges					
Accès VL			100	100	100
A 15					
B 125		300		100, 150, 200	
C 250	100, 150, 200, 300	100, 150, 200			

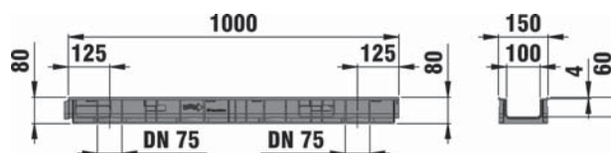
## RECYFIX STANDARD 100



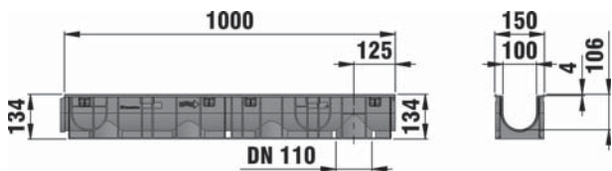
### TYPES



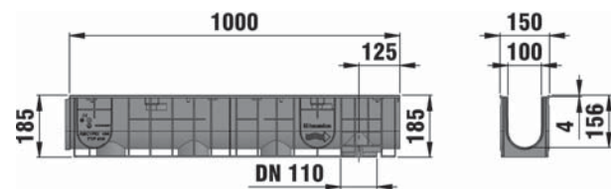
Type 60, vue détaillée



Type 80, vue détaillée

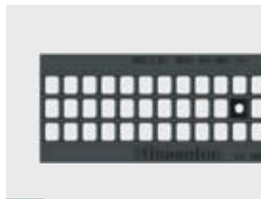


Type 01, vue détaillée



Type 010, vue détaillée

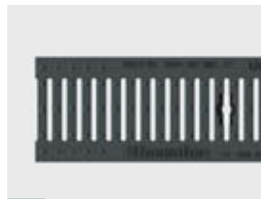
### GRILLES



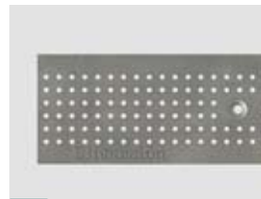
GUGI caillebotis fonte,  
mailles 16x22 mm



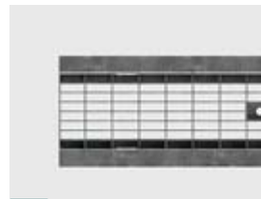
Fonte à fentes 8x14 mm



Fonte à fentes 8x6 mm



Grille perforée Ø6 mm



Caillebotis mailles 30x10 mm



Passerelle à fentes 75x9 mm



# RECYFIX STANDARD 100

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

## RECYFIX STANDARD 100, caniveaux avec grilles montées clavetées

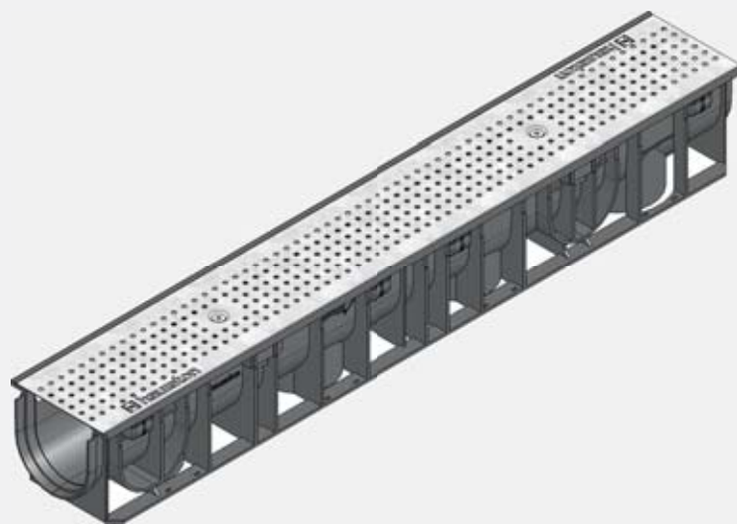
		L. mm	l. mm	Ht. mm	Section de drainage cm <sup>2</sup> (1)	Surf. absorb. cm <sup>2</sup> /m	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce	Art. n° Inox	Euro/ Pce			
<b>A 15</b> 	Type 01 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée			1000	150	134	92	1	100	3,90	49	41270	133,93	41240	297,89
	Type 0105 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée			500	150	134	92	1	100	2,00	98	41277	100,45	41247	238,29
	Type 010 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée			1000	150	185	142	2	100	4,50	42	41272	140,81	41242	305,29
	Type 01005 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée			500	150	185	142	2	100	2,40	84	41278	105,62	41248	243,62
	Type 60 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée*			1000	150	60	35	1	100	3,00	88	41274	123,85	41244	297,89
	Type 80 avec grille perforée, Ø 6, montée et clavetée*			1000	150	80	55	1	100	3,40	88	41276	128,75	41246	297,89
<b>ACCÈS VL</b>	Type 01 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée			1000	150	134	92	1	242	4,00	49	40231	68,22	41200	188,15
	Type 01 avec passerelle, fentes 75x9, galva, montée			1000	150	134	92	1	242	3,90	49	40280	62,20	-	-
	Type 0105 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée			500	150	134	92	1	242	1,90	98	40261	52,20	41207	149,30
	Type 010 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée			1000	150	185	142	2	242	4,60	42	40296	74,96	41202	195,64
	Type 010 avec passerelle, fentes 75x9, galva, non montée			1000	150	185	142	2	242	5,30	42	40292	69,20	-	-
	Type 01005 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée			500	150	185	142	2	242	2,60	84	40266	56,55	41208	167,37
	Type 60 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée*			1000	150	60	35	1	242	3,00	88	40236	56,10	41204	188,15
	Type 80 avec passerelle, à fentes 75x9, montée et clavetée*			1000	150	80	55	1	242	3,50	88	40246	46,16	41206	188,15
	Type 80 avec passerelle, fentes 75x9, galva, montée*			1000	150	80	55	1	242	3,10	88	40245	46,16	-	-
	Type 01 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée			1000	150	134	92	1	760	4,60	49	40232	101,78	-	-
	Type 0105 avec caillebotis mailles 30x10, galva, montée et clavetée			500	150	134	92	1	760	2,30	98	40262	87,47	-	-
	Type 010 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée			1000	150	185	142	2	760	5,30	42	40297	107,92	-	-
	Type 01005 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée			500	150	185	142	2	760	2,70	84	40267	91,90	-	-
	Type 60 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée*			1000	150	60	35	1	760	3,70	88	40237	89,83	-	-
Type 80 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée*			1000	150	80	55	1	760	4,20	88	40247	86,96	-	-	
<b>B 125</b> 	Type 01 avec caillebotis mailles 30x10, montée et clavetée			1000	150	134	92	1	735	5,10	49	41220	106,62	41210	375,19
	Type 0105 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée			500	150	134	92	1	735	2,50	98	41227	89,02	41217	296,50
	Type 010 avec caillebotis mailles 30x10, montée et clavetée			1000	150	185	142	2	735	5,70	42	41222	121,96	41212	382,53
	Type 01005 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée			500	150	185	142	2	735	2,90	84	41228	95,76	41218	303,23
	Type 80 avec caillebotis, mailles 30x10, montée et clavetée*			1000	150	80	55	1	735	5,10	88	41226	114,50	41216	375,19

Type 60/Type 80 avec sortie préformée DN75.

Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.

\* Pour les zones à forte fréquentation, nous conseillons les caniveaux FASERFIX KS à fond plat.

## RECYFIX STANDARD 100



### RECYFIX STANDARD 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 GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noires, montées et clavetées		1000	150	134	92	1	453	7,10	49	40234	121,51
Type 0105 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noire, montée et clavetée		500	150	134	92	1	453	3,50	98	40264	88,45
Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noires, montées et clavetées		1000	150	185	142	2	453	8,50	42	40299	127,77
Type 01005 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noire, montée et clavetée		500	150	185	142	2	453	4,30	84	40269	92,82
Type 60 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noires, montées et clavetées*		1000	150	60	35	1	453	6,90	88	40239	109,31
Type 80 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noires, montées et clavetées*		1000	150	80	55	1	453	7,50	88	40253	106,47
Type 01 avec fonte à fentes 81x14, noires, montées et clavetées		1000	150	134	92	1	432	8,20	49	40233	96,48
Type 0105 avec fonte à fentes 81x14, noire, montée et clavetée		500	150	134	92	1	432	3,80	98	40263	88,45
<b>C 250</b> Type 010 avec fonte à fentes 81x14, noires, montées et clavetées		1000	150	185	142	2	432	8,80	42	40298	123,85
Type 01005 avec fonte à fentes 81x14, noire, montée et clavetée		500	150	185	142	2	432	4,50	84	40268	92,82
Type 60 avec fonte, à fentes 81x14, noires, montées et clavetées*		1000	150	60	35	1	432	7,20	88	40238	105,34
Type 80 avec fonte, à fentes 81x14, noires, montées et clavetées*		1000	150	80	55	1	432	7,70	88	40248	102,57
Type 01 avec fonte, à fentes 81x6, noires, montées et clavetées		1000	150	134	92	1	254	8,30	49	41230	130,81
Type 0105 avec fonte à fentes 81x6, noire, montée et clavetée		500	150	134	92	1	254	4,30	98	41237	104,14
Type 010 avec fonte à fentes 81x6, noires, montées et clavetées		1000	150	185	142	2	254	8,70	42	41232	138,40
Type 01005 avec fonte à fentes 81x6, noire, montée et clavetée		500	150	185	142	2	254	4,50	84	41238	110,88
Type 60 avec fonte à fentes 81x6, noires, montées et clavetées*		1000	150	60	35	1	254	7,40	88	41234	130,81
Type 80 avec fonte à fentes 81x6, noires, montées et clavetées*		1000	150	80	55	1	254	7,70	88	41236	130,81

Type 60/Type 80 avec sortie préformée DN75.

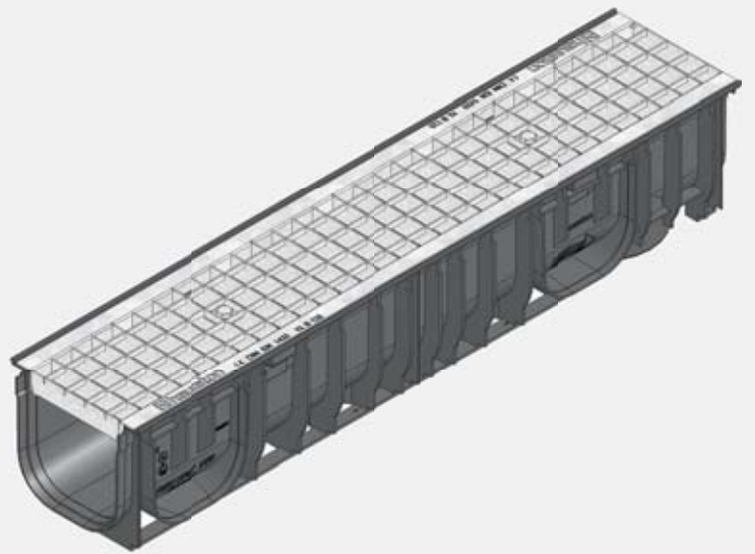
Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.

\* Pour les zones à forte fréquentation, nous conseillons les caniveaux FASERFIX KS à fond plat. Pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

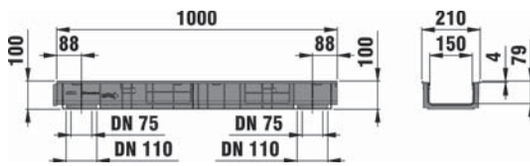


Centre Prouvé  
Nancy, France

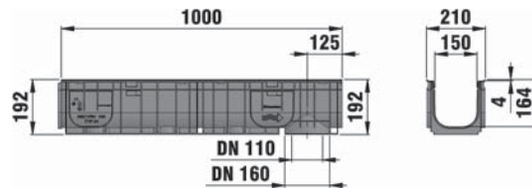
## RECYFIX STANDARD 150



### TYPES



Type 100, vue détaillée



Type 01, vue détaillée

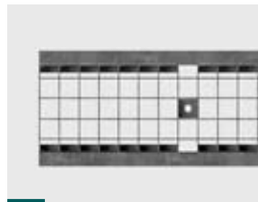
### GRILLES



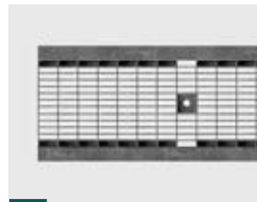
GUGI caillebotis fonte,  
mailles 16x24 mm



Fonte à fentes 131x6 mm



Caillebotis mailles 30x30 mm



Caillebotis mailles 30x10 mm



# RECYFIX STANDARD 150

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

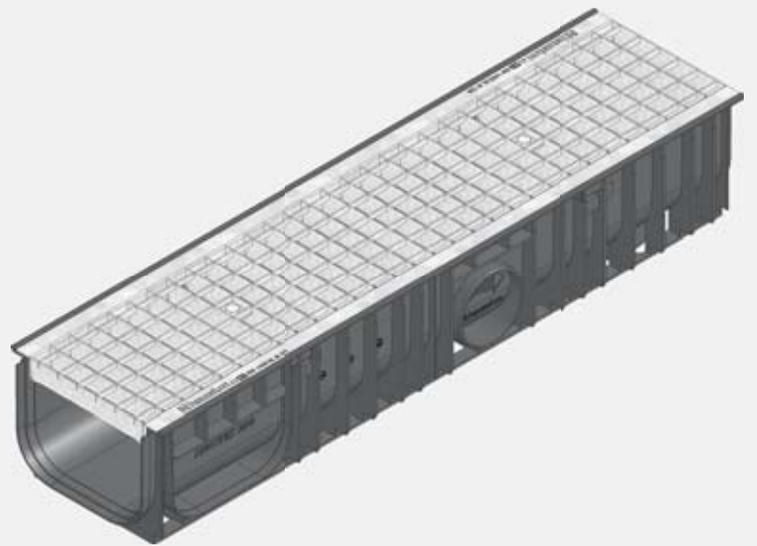
## RECYFIX STANDARD 150, caniveaux avec grilles montées clavetées

		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	
<b>B 125</b> 	Type 01 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée et clavetée		1000	210	192	225 	1081	7,70	25	40171	147,07
	Type 01 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée		1000	210	192	225 	1081	7,70	25	40170	127,18
	Type 0105 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée et clavetée		500	210	192	225 	1081	3,90	50	40146	156,80
	Type 100 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée et clavetée		1000	210	100	116 	1081	6,80	50	40135	146,04
	Type 01 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée	 	1000	210	192	225 	1098	9,00	25	40177	162,83
	Type 0105 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée	 	500	210	192	225 	1098	4,50	50	40148	126,37
	Type 100 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée	 	1000	210	100	116 	1098	7,80	50	40136	156,50
<b>C 250</b> 	Type 01 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noires, montées et clavetées		1000	210	192	225 	735	12,40	25	40174	177,66
	Type 01 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noires, montées		1000	210	192	225 	735	11,90	25	40175	162,17
	Type 0105 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noire, montée et clavetée		500	210	192	225 	735	6,00	50	40149	142,08
	Type 100 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noires, montées et clavetées		1000	210	100	116 	735	11,60	25	40141	162,83
	Type 01 avec fonte, à fentes 131x6, noires, montées et clavetées		1000	210	192	225 	400	14,00	25	40176	201,26
	Type 0105 avec fonte, à fentes 131x6, noire, montée et clavetée		500	210	192	225 	400	6,60	50	40150	106,55
	Type 100 avec fonte, à fentes 131x6, noires, montées et clavetées		1000	210	100	116 	400	13,00	25	40137	189,43

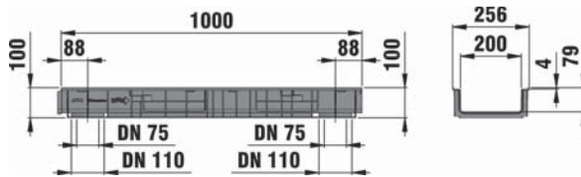
Notre conseil : pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

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

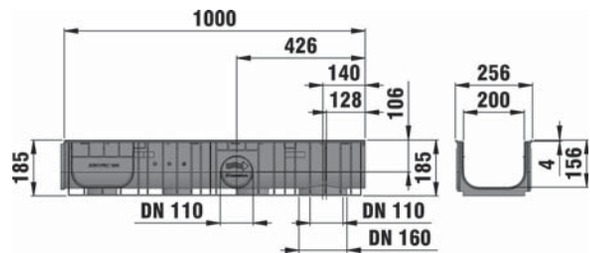
## RECYFIX STANDARD 200



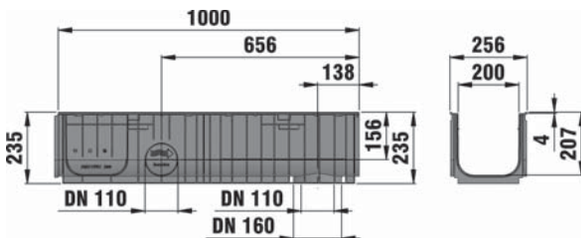
### TYPES



Type 100, vue détaillée

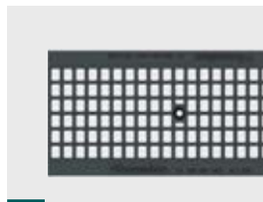


Type 010, vue détaillée



Type 020, vue détaillée

### GRILLES



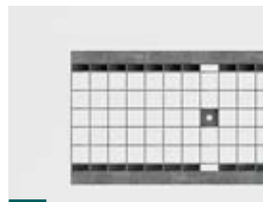
GUGI caillebotis fonte,  
mailles 15x22 mm



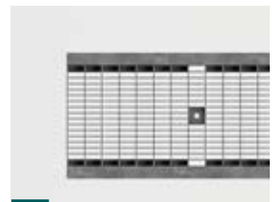
Fonte à fentes 2x85x22 mm



Fonte à fentes 18x6 mm



Caillebotis mailles 30x30 mm



Caillebotis mailles 30x10 mm



# RECYFIX STANDARD 200

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

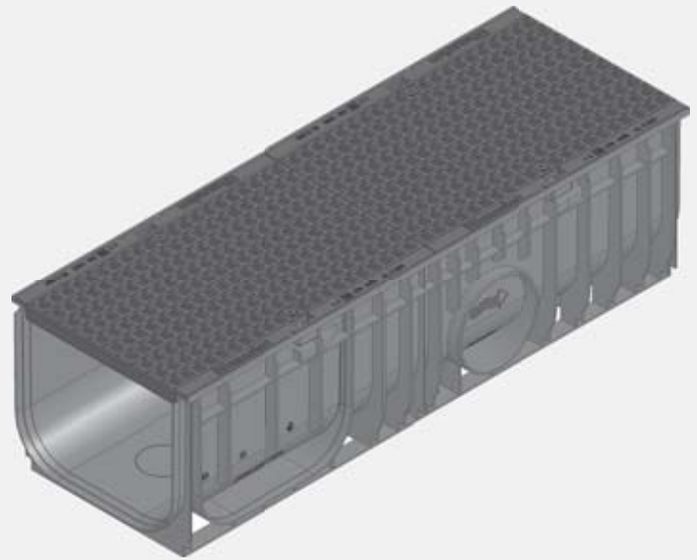
## RECYFIX STANDARD 200, caniveaux avec grilles montées clavetées

		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	
<b>B 125</b> 	Type 010 avec caillebotis mailles 30x30, galva, montée et clavetée		1000	256	185	294	1633	9,30	20	40672	227,93
	Type 010 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée		1000	256	185	294	1633	8,60	20	40670	201,33
	Type 020 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée et clavetée		1000	256	235	394	1633	9,70	16	40676	247,03
	Type 020 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée		1000	256	235	394	1633	9,10	16	40675	223,51
	Type 100 avec caillebotis, mailles 30x30, galva, montée et clavetée		1000	256	100	150	1633	8,30	36	40635	221,55
	Type 010 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée		1000	256	185	294	1442	11,20	20	40685	272,32
	Type 020 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée		1000	256	235	394	1442	11,30	16	40686	294,49
	Type 100 avec caillebotis, mailles 30x10, galva, montée et clavetée		1000	256	100	150	1442	10,10	36	40636	272,32
<b>C 250</b> 	Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 15x22, noires, montées et clavetées		1000	256	185	294	836	15,40	20	40665	232,63
	Type 020 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 15x22, noires, montées et clavetées		1000	256	235	394	836	17,00	16	40666	232,63
	Type 100 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 15x22, noires, montées et clavetées		1000	256	100	150	836	15,60	36	40641	232,63
	Type 010 avec fonte, à fentes 2x85x22, noires, montées et clavetées		1000	256	185	294	822	15,00	20	40660	208,96
	Type 020 avec fonte, à fentes 2x85x22, noires, montées et clavetées		1000	256	235	394	822	15,30	16	40661	217,81
	Type 100 avec fonte, à fentes 2x85x22, noires, montées et clavetées		1000	256	100	150	822	13,90	36	40640	201,26
	Type 010 avec fonte, à fentes 181x6, noires, montées et clavetées		1000	256	185	294	557	17,60	20	40688	238,57
	Type 020 avec fonte, à fentes 181x6, noires, montées et clavetées		1000	256	235	394	557	18,10	16	40689	238,57
	Type 100 avec fonte, à fentes 181x6, noires, montées et clavetées		1000	256	100	150	557	16,70	36	40687	238,57

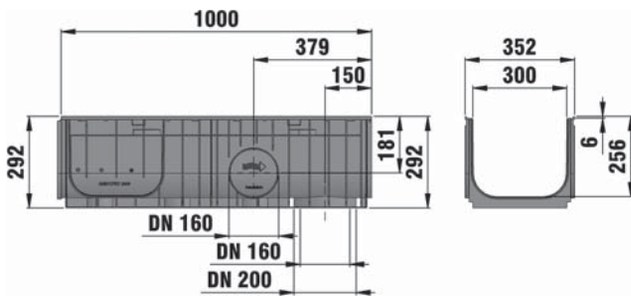
Notre conseil : pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

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

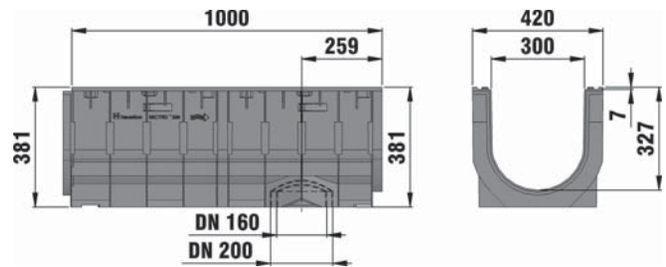
## RECYFIX STANDARD 300



### TYPES

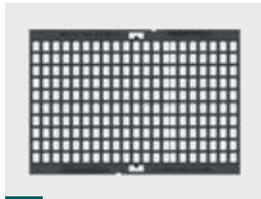


Type 01, vue détaillée

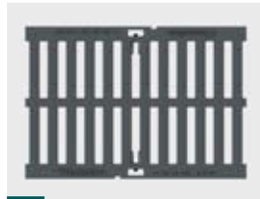


Type 010, vue détaillée

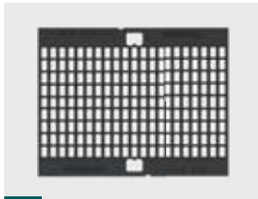
### GRILLES



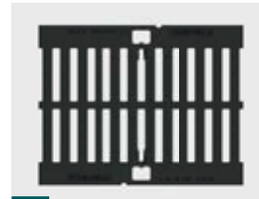
GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26 mm, pour type 01



Fonte à fentes 2x127x18 mm, pour type 01



GUGI caillebotis fonte mailles 14x26 mm, pour type 010



Fonte à fentes 2x127x18 mm, pour type 010

### RECYFIX STANDARD 300, 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
<b>B 125</b> 	Type 01 avec fontes à fentes 2x127x18, noires, montées et clavetées		1000	352	292	725	1088	22,70	9	32864	322,71
	Type 010 avec fontes à fentes 2x127x18, noires, montées et clavetées		1000	420	381	857	1088	28,40	6	32809	376,08
<b>C 250</b> 	Type 01 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26, noires, montées et clavetées		1000	352	292	725	1322	30,40	9	40870	432,13
	Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26, noires, montées et clavetées		1000	420	381	857	1360	35,70	6	40875	488,04
	Type 010 avec GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26, noires, montées		1000	420	381	857	1360	35,00	6	40880	463,81

Notre conseil : pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.



# RECYFIX STANDARD

## ACCESSOIRES

### AVALOIRS

#### RECYFIX STANDARD 100



Avaloir avec panier PVC et grille perforée, Ø 6, classe A 15, montée et clavetée



Avaloir avec panier PVC et grille passerelle à fentes 75x9, agréée passage VL, montée et clavetée



Avaloir avec panier PVC et grille caillebotis mailles 30x10, galva, agréée passage VL, montée et clavetée



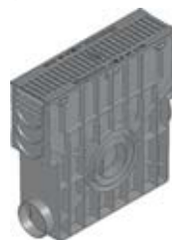
Avaloir avec panier PVC et grille caillebotis mailles 30x10, galva, classe B 125, montée et clavetée



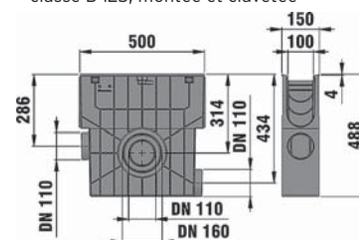
Avaloir avec panier PVC et GUGI caillebotis fonte 16x22, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier PVC, grille fonte à fentes 81x14, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier PVC, grille fonte à fentes 81x6, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir, vue détaillée

RECYFIX  
STANDARD

#### RECYFIX STANDARD 150



Avaloir avec panier galva et grille caillebotis, mailles 30x30, galva, classe B 125, montée et clavetée



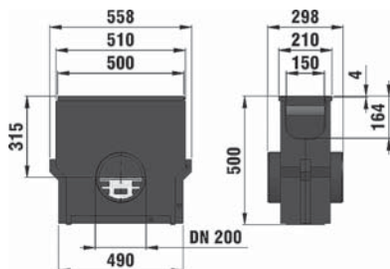
Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x10, galva, classe B 125, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva et GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva et grille fonte, à fentes 131x6, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir, vue détaillée

## RECYFIX STANDARD ACCESSOIRES

### AVALOIRS

#### RECYFIX STANDARD 200



Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x30, galva, classe B 125, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x10, galva, classe B 125, montée et clavetée



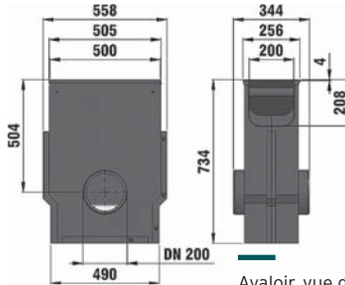
Avaloir avec panier galva et GUGI caillebotis fonte 15x22, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva et grille fonte à fentes 2x85x19, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva et grille fonte à fentes 181x6, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir, vue détaillée

#### RECYFIX STANDARD 300



Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 200, et grille fonte, à fentes 2x127x18 mm, noire, classe B 125, montée et clavetée



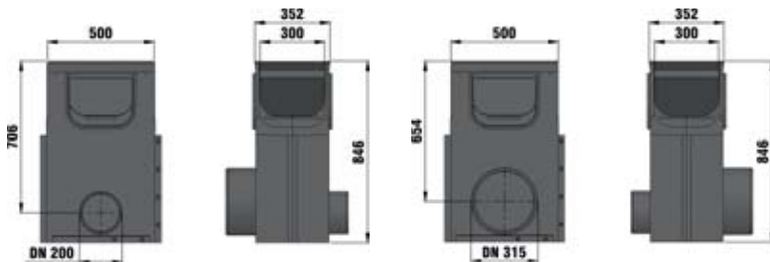
Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 315, et grille fonte, à fentes 2x127x18 mm, noire, classe B 125, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 200, et grille GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26 mm, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 315, et grille GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26 mm, noire, classe C 250, montée et clavetée



Avaloir, vue détaillée

Avaloir, vue détaillée



# RECYFIX STANDARD

## ACCESSOIRES

		L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce	Art. n° Inox	Euro/ Pce	
<b>RECYFIX STANDARD 100</b>											
<b>A 15</b> 	Avaloir avec panier PVC et grille perforée, Ø 6, montée et clavetée	 	500	150	488	5,20	28	41251	165,74	41249	293,85
<b>ACCÈS VL</b>	Avaloir avec panier PVC et grille passerelle à fentes 75x9, montée et clavetée	 	500	150	488	5,20	28	48055	124,25	48056	190,34
	Avaloir avec panier PVC et grille caillebotis mailles 30x10, montée et clavetée	 	500	150	488	5,60	28	48057	137,94	-	-
<b>B 125</b> 	Avaloir avec panier PVC et grille caillebotis mailles 30x10, montée et clavetée	 	500	150	488	5,80	28	48059	143,83	48058	292,13
<b>C 250</b> 	Avaloir avec panier PVC et GUGI caillebotis fonte 16x22, noire, montée et clavetée		500	150	488	7,20	28	40259	153,38	-	-
	Avaloir avec panier PVC et grille fonte à fentes 81x14, noire, montée et clavetée		500	150	488	7,10	28	48053	153,38	-	-
	Avaloir avec panier PVC et grille fonte à fentes 81x6, noire, montée et clavetée		500	150	488	7,50	28	48054	142,08	-	-
<b>RECYFIX STANDARD 150</b>											
<b>B 125</b> 	Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x30, galva, montée et clavetée		500	210	500	20,00	12	40154	336,60	-	-
	Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x10, galva, montée et clavetée	 	500	210	500	17,90	10	40156	349,21	-	-
<b>C 250</b> 	Avaloir avec panier galva et GUGI caillebotis fonte, mailles 16x24, noire, montée et clavetée		500	210	500	20,00	12	40153	323,69	-	-
	Avaloir avec panier galva et grille fonte, à fentes 131x6, noire, montée et clavetée		500	210	500	20,10	12	40157	379,33	-	-
<b>RECYFIX STANDARD 200</b>											
<b>B 125</b> 	Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x30, galva, montée et clavetée		500	256	734	28,30	4	40656	571,05	-	-
	Avaloir avec panier galva et grille caillebotis mailles 30x10, galva, montée et clavetée	 	500	256	734	29,30	4	40657	607,17	-	-
<b>C 250</b> 	Avaloir avec panier galva et GUGI caillebotis fonte 15x22, noire, montée et clavetée		500	256	734	31,70	4	40653	547,13	-	-
	Avaloir avec panier galva et grille fonte à fentes 2x85x19, noire, montée et clavetée		500	256	734	30,60	4	40654	547,13	-	-
	Avaloir avec panier galva et grille fonte à fentes 181x6, noire, montée et clavetée		500	256	734	32,30	4	40693	568,22	-	-
<b>RECYFIX STANDARD 300</b>											
<b>B 125</b> 	Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 200, et grille fonte, à fentes 2x127x18 mm, noire, montée et clavetée	 	500	352	846	45,50	2	32865	939,68	-	-
	Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 315, et grille fonte, à fentes 2x127x18 mm, noire, montée et clavetée	 	500	352	846	45,30	2	32866	939,68	-	-
<b>C 250</b> 	Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 200, et grille GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26 mm, noire, montée et clavetée		500	352	846	49,10	2	32328	1 009,91	-	-
	Avaloir avec panier galva, uniquement pour caniveau type 01, raccordement latéral DN 315, et grille GUGI caillebotis fonte, mailles 14x26 mm, noire, montée et clavetée		500	352	846	49,10	2	32335	1 009,91	-	-

Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.

## RECYFIX STANDARD ACCESSOIRES

### OBTURATEURS

#### RECYFIX STANDARD 100



Obturbateur type 01, en PP, fermé



Obturbateur type 01, en PP, avec sortie DN 110



Obturbateur type 010, en PP, fermé



Obturbateur type 010, en PP, avec sortie DN 110



Obturbateur type 60, en PP, fermé



Obturbateur type 80, en PP, fermé

#### RECYFIX STANDARD 150



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



Obturbateur type 100, en PP, fermé

#### RECYFIX STANDARD 200



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



Obturbateur type 0105 et 01, fermé



Obturbateur type 100, en PP, fermé

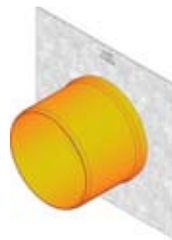
#### RECYFIX STANDARD 300



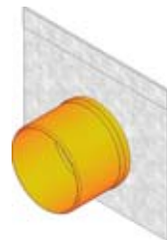
Obturbateur type 01, galva, fermé



Obturbateur type 010, galva, fermé



Obturbateur type 01, galva, avec manchon PVC DN 200



Obturbateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 200



# RECYFIX STANDARD

## ACCESSOIRES

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
<b>RECYFIX STANDARD 100</b>							
Obturateur type 01, en PP, fermé	-	150	108	-	-	48081	4,90
Obturateur type 01, en PP, avec sortie DN 110	-	148	185	0,10	-	48091	4,90
Obturateur type 010, en PP, fermé	-	150	160	0,10	-	40282	4,90
Obturateur type 010, en PP, avec sortie DN 110	-	148	185	0,10	-	40283	4,90
Obturateur type 60, en PP, fermé	-	147	44	-	-	40284	4,90
Obturateur type 80, en PP, fermé	-	147	64	-	-	40291	5,51
<b>RECYFIX STANDARD 150</b>							
Obturateur type 01, en PP, fermé, avec sortie préformée DN 75/110	-	210	203	0,10	-	40191	7,01
Obturateur type 100, en PP, fermé	-	208	100	-	-	40190	7,25
<b>RECYFIX STANDARD 200</b>							
Obturateur type 010, en PP, fermé, avec sortie préformée DN 110	-	254	199	0,20	-	40792	8,97
Obturateur type 020, galva, fermé	-	260	275	1,28	-	10634	22,20
Obturateur type 020, inox, fermé	-	260	275	1,28	-	10635	66,00
Obturateur type 0105 et 01, galva, fermé	-	260	275	1,30	-	12081	22,20
Obturateur type 100, en PP, fermé	-	262	100	0,10	-	40690	9,61
<b>RECYFIX STANDARD 300</b>							
Obturateur type 01, galva, fermé	-	360	340	1,90	-	40882	49,82
Obturateur type 010, galva, fermé	-	420	380	2,80	-	40881	46,55
Obturateur type 01, galva, avec manchon PVC DN 200	-	360	340	2,30	-	40892	153,31
Obturateur type 010, galva, avec manchon PVC DN 200	-	420	380	3,10	-	40891	132,89

## COUDES

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
<b>RECYFIX STANDARD</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 STANDARD 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



Pièce de transition noire, de type 01 vers type 010



Panier à déchets en plastique pour sortie DN 160, noir



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 STANDARD				L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
	100	150	200	300							
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
Siphon intérieur	●				75	78	135	0,10	-	967	13,03
Pièce de transition pour manchon DN 75	●				-	-	-	0,10	-	1193	37,85
Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110	●				98	98	85	-	-	40293	17,77
Panier à déchets en plastique pour sortie DN 160, noir		●			144	144	123	0,10	-	845	64,30
Pièce de transition noire, de type 01 vers type 010	●				174	98	86	0,20	-	41290	66,10
Pièce de transition noire, de type 010 vers type 020			●		194	208	89	0,40	-	49590	93,10
Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir**	●	●	●	●	-	-	-	1,00	-	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

Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.

\*\* Consommation pour un caniveau RECYFIX STANDARD 200 type 020 : environ 22 ml par joint.



# RECYFIX STANDARD

## NOTICE DE POSE

RECYFIX  
STANDARD

Notice de pose  
Revêtement enrobé C 250

3-5 mm décalage grille / revêtement

Joint bitumineux

Enrobé

Grave bitume

Couche portante

Fond de forme ingélfif

X

Y

Z

\* y = Hauteur caniveau + décalage grille / revêtement

Classe de charge selon EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900	Valable pour les systèmes suivants : <b>RECYFIX STANDARD 100, 150, 200, 300</b> <b>RECYFIX PLUS 100, 150, 200, 300</b>
Cuvelage: Largeur x / Hauteur y / Epaisseur z (cm)				10 / * / 15				
Qualité minimale du béton de cuvelage				C30/37 XF4, XM1				
D	EN 206-1 / DIN 1045-2	Qualité béton de cuvelage		C25/30 XF3				
		Avec risque de gel du cuvelage						
Les conseils de pose pourront être modifiés en fonction des évolutions produits. Valable jusqu'à nouvelle édition. <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> ; consulter le Service / Download		Valable à partir de : 05.11.2019			Ne sont valables que nos instructions de pose.			Format DIN A4
		0000055956.dwg EBBw						Echelle 1:5
** Ne convient pas à la pose dans des zones à forte fréquentation telles que voie rapide et autoroutes		RF-StaL-150 Typ 01 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse C 250 in Asphalt						 Zi du Ried 7 Rue de la cenpa 67590 Schweighouse/M. Tel. +33 3 88 77 34 35 france@hauraton.com