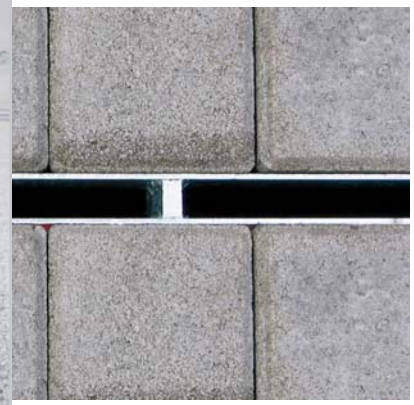
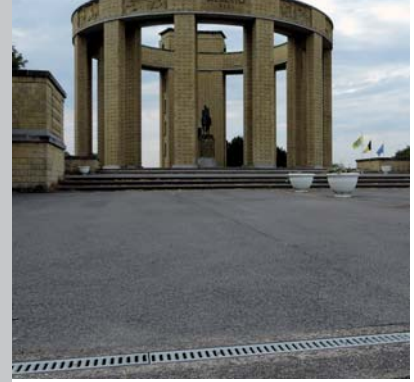


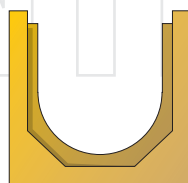
 **STORA-DRAIN**®
RESIDENTIAL type SCB

Le caniveau polyvalent en béton polyester pour des applications légères



RESIDENTIAL

Classe A15 - B125 - C250
SCB 100



Grâce à sa haute résistance et son poids léger, le caniveau STORA-RESIDENTIAL sans profil de protection est la solution idéale pour l'évacuation des eaux pluviales dans des zones avec charge de circulation légère. Cette gamme limitée de caniveaux largeur 100 offre une solution simple et économique pour des applications les plus divergentes, grâce au large choix de grilles disponibles. Les grilles encastrées et le système de connection mâle-femelle facilitent l'installation des caniveaux.

Les caniveaux STORA-RESIDENTIAL type SCB sont conformes aux exigences de la norme EN1433 et peuvent être utilisés jusque et y compris la classe de charge C250.

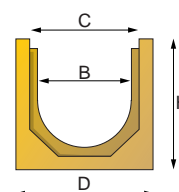
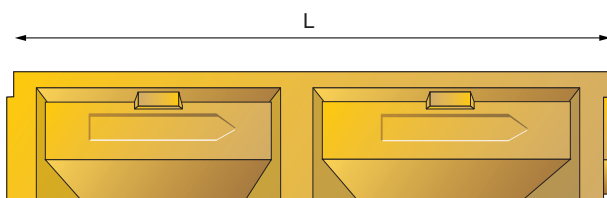
STORA-RESIDENTIAL est disponible en largeur 100 avec des accessoires comme des pièces d'about et un collecteur de sable.

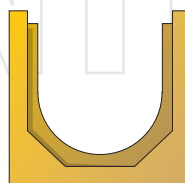


CANIVEAU SANS PENTE INCORPORÉE

Type SCB 100 (B=100 | C=125 | D=155)

N°	L	H (mm)	Poids (kg)	Emballage unitaire	Art N°	grille passerelle fonte nodulaire	grille passerelle galva. 6 ou 10 mm	grille caillebotis galvanisée
06	1 m	65	8,4	66	SCB00001	☐	☐	☐
010	1 m	100	11,2	44	SCB00002	☐	☐	☐
010	0,5 m	100	6,8	-	SCB00003	☐	☐	☐
015	1 m	150	13,0	44	SCB00004	☐	☐	☐
020	1 m	200	15,9	44	SCB00005	☐	☐	☐





GRILLES RESIDENTIAL - type SCB 100

(Couleur et finition des grilles peuvent différer des images.)

pour caniveau TYPE SCB 100



Type de grille	Matériau	Fentes/ Mailles (mm)	Classe	Longueur (m)	Poids (kg)	Art. N°
Grille passerelle Ancrage type I	Galvanisé	10	A15	1	1,6	S2400000
				0,5	0,8	S2410000
			C250	1	4,2	S2420000
				0,5	2,1	S2430000



Grille passerelle Ancrage type IV	Acier inoxydable	10	A15	1	1,3	S2800000
				0,5	0,7	S2800002
			C 250	1	4,3	S2800001
				0,5	2,2	S2800003

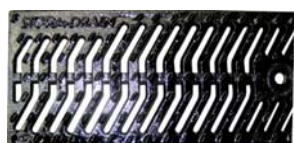


Grille passerelle Ancrage type I	Galvanisé	6	A15	1	1,4	S2400010
				0,5	0,7	S2400005

Acier inoxydable sur demande



Grille passerelle zigzag Ancrage type I	Fonte nodulaire	10	C250	0,5	4,0	S2640000
---	--------------------	----	------	-----	-----	----------



Spleetrooster zigzag Verankerings type I	Nodulair Gietijzer	6	C250	0,5	3,5	S2620001
--	-----------------------	---	------	-----	-----	----------



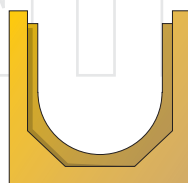
Grille perforée Ancrage type II	Galvanisé	Ø 6	C250	1	6,5	S2600000
				0,5	3,5	S2600005

Acier inoxydable sur demande

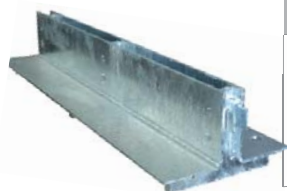


Grille caillebotis Ancrage type I	Galvanisé	33 x 15	B 125	1	2,7	S2500000
				0,5	1,4	S2510000

Acier inoxydable sur demande



pour caniveau TYPE SCB 100



Type de grille	Matériau	Fentes/ Mailles (mm)	Classe	Longueur (m)	Poids (kg)	Art. N°
Couvercle à fente étroite - centré Hauteur utile 75 mm	Galvanisé	20	B125	1	9,0	S8000300
				0,5	5,0	S8000301
	unité d'inspection par un couvercle galvanisé	B125	0,5	8,5	S8000302	

hauteur utile 120 mm sur demande



Couvercle à fente étroite - excentré
Hauteur utile 60 mm et 80 mm

sur demande



Installation couvercle à fente:

Possibilité d'inspection au moyen d'un cadre galvanisé/inoxydable avec couvercle enlevable, dans lequel les pavés peuvent être installés.



ANCRAGES

La norme prescrit qu'il faut ancrer des grilles classe C250.

Des grilles ancrées transmettent les charges de circulation aux caniveaux et assurent une longue durée de vie.

Des grilles non ancrées peuvent être soulevées à cause de circulation rapide.

Chaque caniveau, L=1m, a deux encoches où s'emboîtent les ancrages.

pour caniveau TYPE SCB 100

Type d'ancrage	Matériau	Boulon	Poids (kg)	Art. N°
I Pour grille passerelle, grille caillebotis et grille en fonte	Galvanisé	M8x40	0,1	S5000002
		M8x70	0,1	S5000001
II Pour couvercle en tôle d'acier	Galvanisé	M8x70	0,1	S5000000
IV Pour grille en acier inoxydable	Acier inoxydable	M8x70	0,1	S5000006



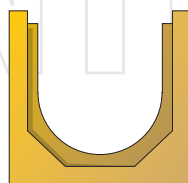
type I / IV
galvanisé / acier inoxydable



type II
galvanisé

RESIDENTIAL

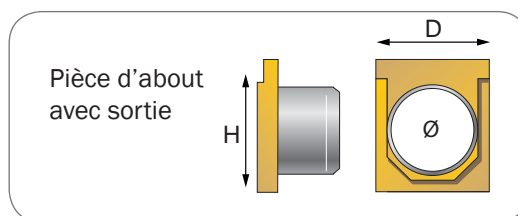
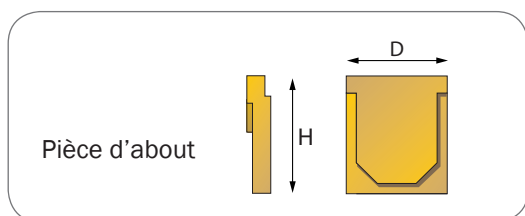
Classe A15 - B125 - C250
SCB 100



PIÈCES D'ABOUT (avec ou sans sortie)

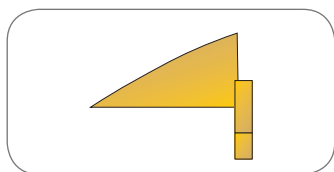
pour caniveau TYPE SCB 100

N°	Hauteur (mm)	Posée devant/ après le caniveau	Poids (kg)	Art. N°	Sortie avec tuyau en PVC
06	65	06	0,5	SCB00007	-
06A	65	06	0,6	SCB00011	Ø50
10	100	010	0,8	SCB00008	-
10A	100	010	1,3	SCB00012	Ø110
15	150	015	1,2	SCB00009	-
15A	150	015	1,5	SCB00013	Ø110
20	200	020	1,4	SCB00010	-
20A	200	020	1,6	SCB00014	Ø110



RACCORD POUR TRACÉ EN ESCALIER

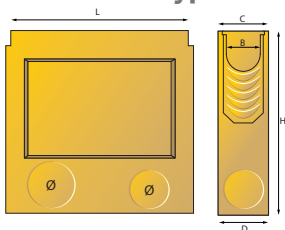
pour caniveau TYPE SCB 100



Posé devant/ après le caniveau	Poids (kg)	Art. N°
010/015/020	0,7	SCB00006

COLLECTEUR DE SABLE

Collecteur de sable type SCB100

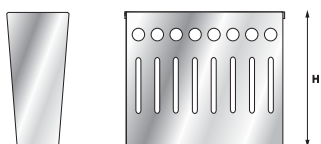


L (m)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Art. N°
0,5	590	32,8	SCB00015

Sorties :

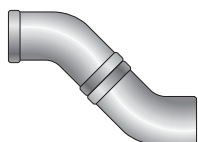
- Sortie latérale avec joint en caoutchouc et bouchon en PVC Ø110
- Préperforation latérale des deux côtés Ø110/160
- Préperforation transversale Ø110

Cuvette

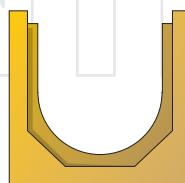


L (m)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Art. N°
0,5	240	2,0	S2300003

Siphon

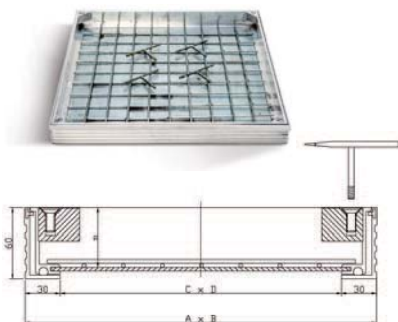


Diamètre	Poids (kg)	Art. N°
Ø110	1,0	S7000005
Ø160	3,2	S7000006



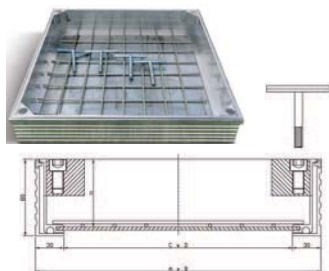
ALUSOL REGARDS DE VISITE À REMPLIR 50KN

- Cadre et couvercle en aluminium extrudé
- Etanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement
- Hauteur du cadre 60mm
- Livré avec clefs



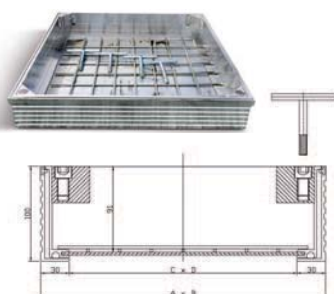
	Dimensions		Poids (kg)	Art. N°
	A x B	C x D		
ALUSOL LIGHT H60/300	300 x 300	240 x 240	4,26	836630
ALUSOL LIGHT H60/400	400 x 400	340 x 340	6,59	836640
ALUSOL LIGHT H60/500	500 x 500	440 x 440	9,83	836650
ALUSOL LIGHT H60/600	600 x 600	540 x 540	13,48	836660
ALUSOL LIGHT H60/700	700 x 700	640 x 640	17,82	836670
ALUSOL LIGHT H60/800	800 x 800	740 x 740	22,46	836680
ALUSOL LIGHT H60/900	900 x 900	840 x 840	27,79	836690
ALUSOL LIGHT H60/1000	1000 x 1000	940 x 940	33,70	836610

- Cadre et couvercle en aluminium extrudé
- Etanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement
- Hauteur du cadre 80mm
- Livré avec clefs

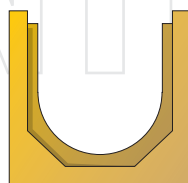


	Dimensions		Poids (kg)	Art. N°
	A x B	C x D		
ALUSOL LIGHT H80/300	300 x 300	240 x 240	4,60	836830
ALUSOL LIGHT H80/400	400 x 400	340 x 340	7,04	836840
ALUSOL LIGHT H80/500	500 x 500	440 x 440	10,39	836850
ALUSOL LIGHT H80/600	600 x 600	540 x 540	14,15	836860
ALUSOL LIGHT H80/700	700 x 700	640 x 640	18,60	836870
ALUSOL LIGHT H80/800	800 x 800	740 x 740	23,35	836880
ALUSOL LIGHT H80/900	900 x 900	840 x 840	28,80	836890
ALUSOL LIGHT H80/1000	1000 x 1000	940 x 940	34,82	836810

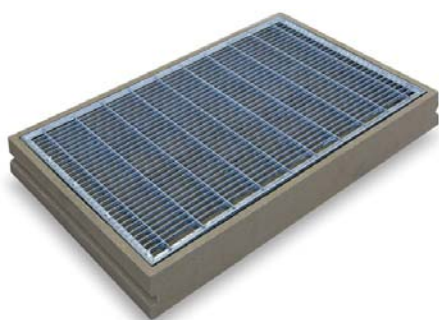
- Cadre et couvercle en aluminium extrudé
- Etanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement
- Hauteur du cadre 100mm
- Livré avec clefs



	Dimensions		Poids (kg)	Art. N°
	A x B	C x D		
ALUSOL LIGHT H100/300	300 x 300	240 x 240	5,13	836130
ALUSOL LIGHT H100/400	400 x 400	340 x 340	7,74	836140
ALUSOL LIGHT H100/500	500 x 500	440 x 440	11,28	836150
ALUSOL LIGHT H100/600	600 x 600	540 x 540	15,21	836160
ALUSOL LIGHT H100/700	700 x 700	640 x 640	19,84	836170
ALUSOL LIGHT H100/800	800 x 800	740 x 740	24,76	836180
ALUSOL LIGHT H100/900	900 x 900	840 x 840	30,39	836190
ALUSOL LIGHT H100/1000	1000 x 1000	940 x 940	36,85	836110



GRATTE-PIEDS EN BÉTON POLYESTER AVEC GRILLE CAILLEBOTIS



Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Art. N°
600	400	80	17,40	SW60401804
750	500	80	26,90	SW75501805

- Avec grille caillebotis galvanisé
- Sortie Ø 80 / préperforation Ø 110

AVALOIR DE JARDIN EN BÉTON POLYESTER AVEC GRILLE EN FONTE 125KN

Avaloir de jardin avec sortie Ø110



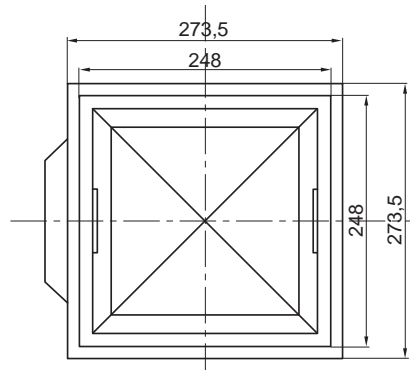
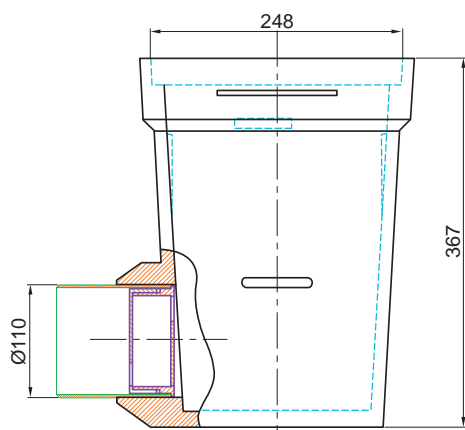
Grille en fonte



Siphon et cuvette: livrés standard avec l'avaloir de jardin

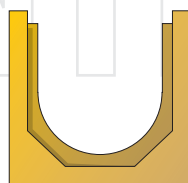


Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)	Art. N°
273	273	367	18,95	S4900002



RESIDENTIAL

Classe A15 - B125 - C250
SCB 100



DESCRIPTIONS (TEXTE DE BASE AVEC OPTIONS) RESIDENTIAL - TYPE SCB

Largeur 100

sans pente incorporée:

- à profondeur d'installation limitée: hauteur 65 (N° 06)
- la profondeur d'installation dépend du type de caniveau:

hauteur 100mm = N° 010 | hauteur 150mm = N° 015

hauteur 200mm = N° 020

Options STORA-RESIDENTIAL:

- collecteur de sable largeur 100 - avec cuvette en acier galvanisé
- avec ou sans siphon (dia. Ø110 ou Ø160)
- grilles classe A15, B125 ou C250, couvercle en tôle d'acier classe C250
- ancrages type I, II ou IV

 STORA-DRAIN



IMCOMA S.A.

Zwaarveld 32

(B) 9220 Hamme

Tel.: +32 52 49 98 99

Fax: +32 52 47 07 76

E-mail: info@imcoma.com

www.stora-drain.be