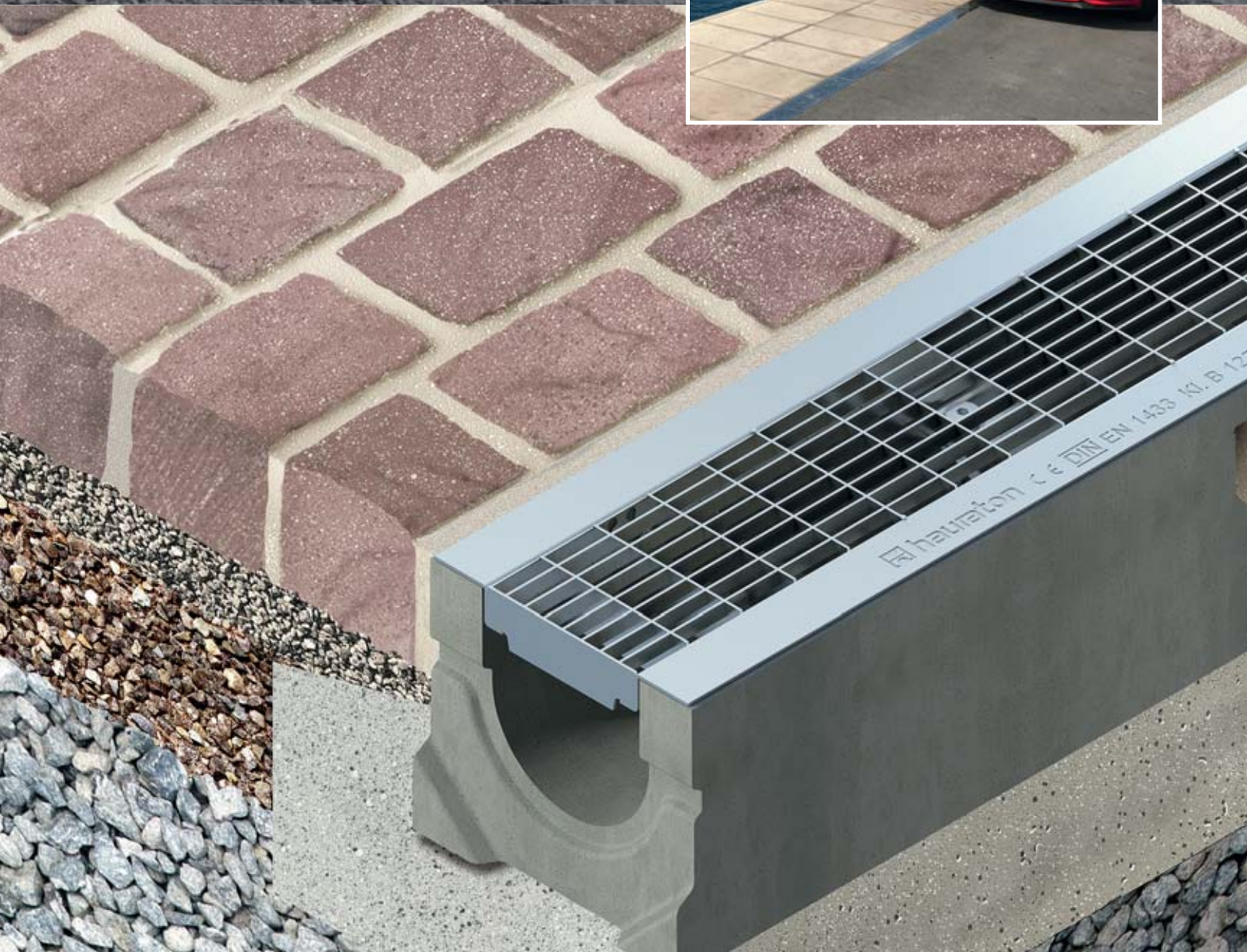


FASERFIX

FASERFIX STANDARD

La solution pour un drainage optimal.
Des caniveaux en béton fibré sans
cornières pour les zones privées.

Yacht club
Monaco



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



VIDÉO DE
FABRICATION



SÉCURITÉ
FLEXIBILITÉ
DURABILITÉ

FASERFIX STANDARD

Caniveaux en béton fibré sans cornières
de largeurs intérieures **100 et 150 mm.**



SANS CORNIÈRES

- En béton fibré
- Produit normé EN 1433

STABILITÉ ÉLEVÉE

- Idéal pour les zones privées et publiques jusqu'à la classe de charge C 250
- Possibilité de fixation complémentaire des grilles par clavette

DURABILITÉ

- Excellente résistance aux aléas climatiques

MATÉRIAUX PERFORMANTS

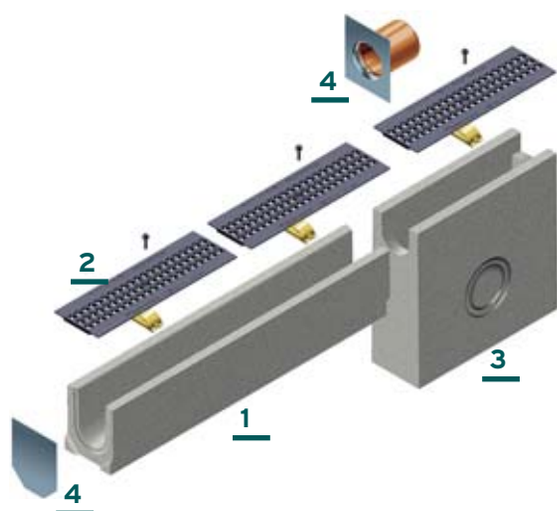
- Stabilité optimale du béton fibré
- Adapté à toutes les situations grâce aux caractéristiques techniques exceptionnelles

SOLUTIONS SUR MESURE

- Usinage et nombreux accessoires
- Avec ou sans pente incorporée

EXCELLENTE RÉSISTANCE

- Forte résistance aux substances chimiques
- Grande résistance au gel et aux sels de déverglaçage
- Résistance au feu



1
Caniveaux en béton fibré, selon norme DIN 19580 / EN 1433, conforme CE, avec joints de sécurité et emboîtement mâle / femelle pour une pose précise.

2
Nombreuses variantes de grilles de recouvrement, par exemple GUGI grille caillebotis fonte.

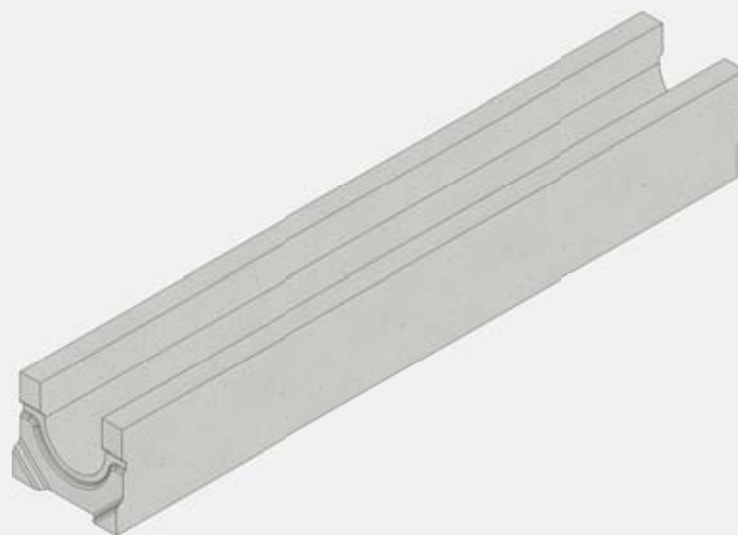
3
Avaloir avec possibilités de branchement et panier à déchet amovible.

4
Obturbateur avec et sans sortie d'écoulement.

GRILLES DE RECOUVREMENT

	Passerelle	Caillebotis	GUGI caillebotis fonte
Classes de charges			
Accès VL	100		
B 125		100, 150	
C 250			100

FASERFIX STANDARD E 100



TYPES



Type 01, vue détaillée



Type 010, vue détaillée

FASERFIX STANDARD E 100, caniveaux à fond plat et à pente incorporée 0,6 %
jusqu'à la classe de charge C 250

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Section de drainage cm ² (1)	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
Type 01	1000	162	140	89	32,50	35	6200	37,33
Type 0105	500	162	140	89	15,00	70	6249	38,39
Type 01L avec carottage*	1000	162	140	89	32,00	35	6300	69,45
Type 010	1000	162	194	143	39,70	28	6242	50,57
Type 010L avec carottage*	1000	162	194	143	39,50	28	6342	75,53
Type 1	1000	162	140 - 146	89	32,80	28	6201	45,74
Type 2	1000	162	146 - 152	95	32,90	28	6202	45,74
Type 3	1000	162	152 - 158	101	33,80	28	6203	45,74
Type 4	1000	162	158 - 164	107	35,60	28	6204	45,74
Type 5	1000	162	164 - 170	113	35,60	28	6205	45,74
Type 6	1000	162	170 - 176	119	35,30	28	6206	45,74
Type 7	1000	162	176 - 182	125	36,50	21	6207	45,74
Type 8	1000	162	182 - 188	131	38,00	21	6208	45,74
Type 9	1000	162	188 - 194	137	38,40	21	6209	45,74

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



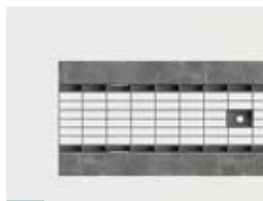
FASERFIX STANDARD E 100

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

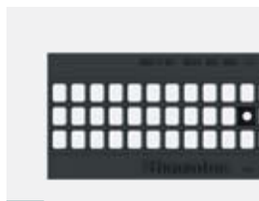
GRILLES



Passerelle, fentes 75x9 mm



Caillebotis, mailles 30x10 mm



GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22 mm

FASERFIX STANDARD E 100

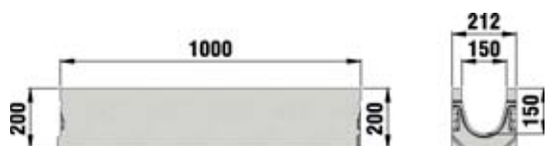
			L. mm	l. mm	Ht. mm	Surf. absorb. cm ² /m	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
ACCÈS VL	Grille passerelle, fentes 75x9, galva		1000	158	24	280	2,40	300	6270	31,24
	Grille passerelle, fentes 75x9, galva		500	158	24	280	1,10	600	6271	25,62
B 125 	Caillebotis, mailles 30x10, galva		1000	158	21	650	3,40	255	6280	63,54
	Caillebotis, mailles 30x10, galva		500	158	21	650	1,80	510	6281	45,74
C 250 	GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noir		500	158	21	450	3,50	286	6267	45,85
	GUGI caillebotis fonte, mailles 16x22, noir, traité KTL		500	158	21	450	3,50	286	6467	46,24

Les grilles des caniveaux FASERFIX STANDARD E augmentent de 4 mm l'arrête supérieure.
Un maintien supplémentaire des grilles GUGI caillebotis fonte est conseillé par clavetage.
Notre Conseil : pour zones non circulées prévoir traitement KTL des grilles fonte.

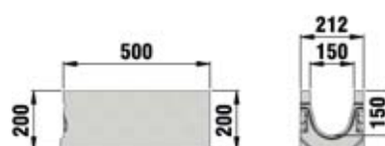
FASERFIX STANDARD 150



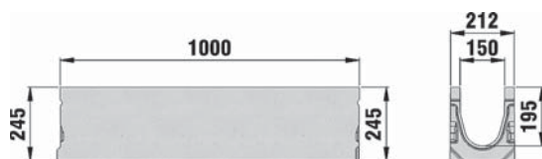
TYPES



Type 01, vue détaillée



Type 0105, vue détaillée



Type 010, vue détaillée

FASERFIX STANDARD 150

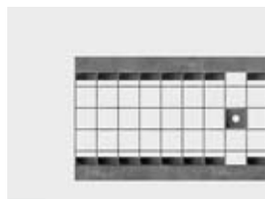
	L. mm	l. mm	Ht. mm	Section de drainage cm ² (1)	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
Type 01	1000	212	200	184 	54,30	20	400	69,32
Type 0105	500	212	200	184 	26,50	40	401	38,98
Type 010	1000	212	245	250 	50,30	20	403	76,19



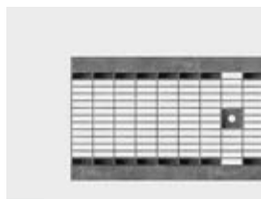
FASERFIX STANDARD 150

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

GRILLES



Caillebotis, mailles 30x30 mm



Caillebotis, mailles 30x10 mm

FASERFIX STANDARD 150

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Surf. absorb. cm ² /m	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce	
B 125 	Caillebotis, mailles 30x30, galva	1000	196	33	1081	4,90	150	40173	88,17
	Caillebotis, mailles 30x10, galva 	1000	196	33	1098	6,00	150	40180	118,32
	Caillebotis, mailles 30x10, galva 	500	196	33	1098	2,90	200	40181	86,13

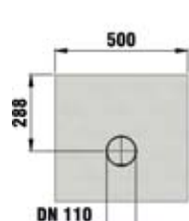
FASERFIX STANDARD ACCESSOIRES

AVALOIRS

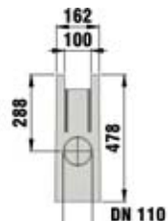
FASERFIX STANDARD E 100



Avaloir avec panier PVC



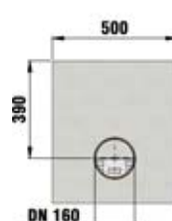
Avaloir, vue détaillée



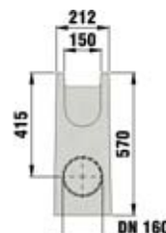
FASERFIX STANDARD 150



Avaloir avec panier galva



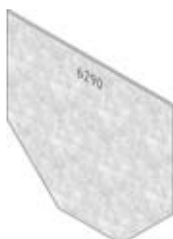
Avaloir, vue détaillée



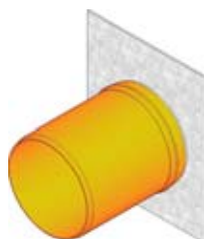
	L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
FASERFIX STANDARD E 100							
Avaloir avec panier PVC	500	162	480	46,00	16	33004	207,13
FASERFIX STANDARD 150							
Avaloir avec panier PVC	500	210	583	65,00	6	33214	323,66

OBTURATEURS

FASERFIX STANDARD E 100



Obturateur type 0105 à 1, galva, fermé



Obturateur type 010, galva avec manchon PVC DN 110

FASERFIX STANDARD 150



Obturateur type 01, galva, fermé

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce	Art. n° Inox	Euro/ Pce
FASERFIX STANDARD E 100									
Obturateur type 0105 à 1, galva, fermé	-	160	140	0,30	-	6290	7,94	-	-
Obturateur type 010 à 10, galva, fermé	-	160	194	0,40	-	6291	10,48	-	-
Obturateur type 010, galva avec manchon PVC DN 110	-	160	194	0,50	-	6297	41,85	-	-
FASERFIX STANDARD 150									
Obturateur type 01, fermé	-	210	220	0,70	-	11081	17,10	11581	61,51
Obturateur type 010, fermé	-	210	265	0,80	-	11082	17,10	11582	72,21

Inox correspondant à la qualité CNS 1.4301.



FASERFIX STANDARD

ACCESSOIRES

USINAGE

FASERFIX STANDARD E 100



Pose de manchon DN 110

FASERFIX STANDARD 150



Carottage DN 160



Pose de manchon DN 110



Pose de manchon DN 160

	L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
FASERFIX STANDARD E 100							
Coupe droite pour largeur intérieure 100	-	-	-	-	-	994	74,66
Coupe d'onglet pour largeur intérieure 100 (2 par assemblage)	-	-	-	-	-	999	116,13
Carottage DN 75	-	-	-	-	-	971	103,70
Carottage DN 110	-	-	-	-	-	977	100,02
Pose de manchon PVC DN 75	-	-	-	-	-	981	114,32
Pose de manchon DN 110	-	-	-	-	-	982	114,32
FASERFIX STANDARD 150							
Coupe droite pour largeur intérieure 150	-	-	-	-	-	991	214,85
Coupe d'onglet pour largeur intérieure 150 (2 par assemblage)	-	-	-	-	-	996	266,18
Carottage DN 110	-	-	-	-	-	972	103,70
Carottage DN 160	-	-	-	-	-	973	121,75
Pose de manchon DN 110	-	-	-	-	-	982	114,32
Pose de manchon DN 160	-	-	-	-	-	983	138,96

FASERFIX STANDARD ACCESSOIRES

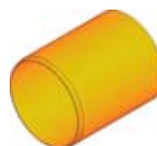
AUTRES ACCESSOIRES



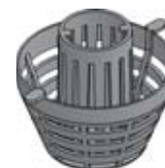
Siphon DN 110 pour sortie verticale



Siphon DN 110 pour avaloir, sortie horizontale



Manchon PVC DN 110



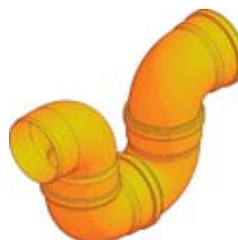
Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110



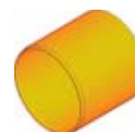
Clavette pour grilles passerelle et caillebotis



Siphon extérieur en V DN 110



Siphon extérieur DN 160



Manchon PVC DN 160



Produit à joint universel Siga-Meltell® 320 noir



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

	Compatible avec FASERFIX STANDARD		L. mm	l. mm	Ht. mm	Pds kg	Pce/ Pal.	Art. n°	Euro/ Pce
	E100	150							
Siphon DN 110 pour sortie verticale	●		-	-	103	0,20	-	964	24,95
Siphon DN 110 pour sortie horizontale	●		102	85	111	0,10	550	33209	19,75
Manchon PVC DN 110	●	●	-	-	-	0,20	-	903	6,87
Panier récupérateur pour sortie verticale DN 110	●		98	98	85	-	-	40293	17,77
Clavette pour grilles en fonte	●		-	-	-	0,10	-	5095	8,79
Clavette pour grilles passerelle et caillebotis	●		-	-	-	0,10	-	5090	8,79
Siphon extérieur en V DN 110		●	-	-	-	0,40	-	961	23,96
Siphon extérieur DN 160		●	584	160	439	2,00	-	960	94,68
Manchon PVC DN 160		●	-	-	-	0,50	-	906	20,48
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



FASERFIX STANDARD

NOTICE DE POSE

Notice de pose
Revêtement enrobé A 15 - C 250

* $y \geq$ Hauteur caniveau - 10 cm

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 : FASERFIX STANDARD E 100 FASERFIX STANDARD 150
Cuvelage: Largeur x / Hauteur y / Epaisseur z (cm)		10 / * / 10	10 / * / 10	10 / * / 15				
Qualité minimale du béton de cuvelage								
EN 206-1 / DIN 1045-2	Sans risque de gel du cuvelage	C25/30 XF1	C25/30 XF1	C25/30 XF1				
	Avec risque de gel du cuvelage	C25/30 XF3	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 : 03.12.2019			Ne sont valables que nos instructions de pose.			Format DIN A4 Echelle 1:5
** Ne convient pas à la pose dans des zones à forte fréquentation telles que voie rapide et autoroutes		0000031745.dwg EBBw		FF-StaE-100 Rinne Typ 010 Einbaubeispiel Klasse B 125 in Asphalt				 Zi du Ried 7 Rue de la cenpa 67590 Schweighouse/M. Tel. +33 3 88 77 34 35 france@hauraton.com

FASERFIX STANDARD