



www.stora-drain.be

STORA TOP LINE

CANIVEAUX EN BÉTON POLYMÈRE
À PROFIL BAS POUR PARKING
C250



STORA-DRAIN

En accord avec la nature...

CLASSES DE RÉSISTANCE

par EN1433:2005

Les indications A15, B125, C250, D400, E600 ou F900 mesurent le niveau de résistance d'essai exprimé en kN qui est transmis de manière statique à l'élément qui fait l'objet de l'étude en conditions de laboratoire. Par exemple, la classe de grille C250 signifie qu'elle transmet une résistance d'une grandeur de 250kN appliquée conformément à la norme EN. 1433:2005.

CLASSE

A 15

Zones de circulation pour les piétons et les cyclistes et terrains aux abords des maisons individuelles.



CLASSE

B 125

Trottoirs et zones à caractère similaire, zones réservées aux voitures individuelles, terrasses, rampes d'accès et accès aux garages.



CLASSE

C 250

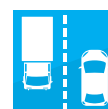
Zones situées sur les bordures des rues, bas-côtés et trottoirs, parkings, routes sur les espaces commerciaux.



CLASSE

D 400

Chaussées de routes, bas-côtés et zones soumises à une forte intensité de circulation. (dans le sens longitudinal, jamais en travers de la voie).



CLASSE

E 600

Zones soumises à une forte intensité de circulation ferroviaire, parkings à grande superficie, parcs industriels. (dans le sens longitudinal, jamais en travers de la voie).



CLASSE

F 900

Terrains industriels, surfaces soumises à une résistance particulièrement intensive. (dans le sens longitudinal, jamais en travers de la voie).





STORA-DRAIN

TOP LINE

CANIVEAUX DE DRAINAGE DE PARKING

STORA-DRAIN

TOP LINE C250 

CANIVEAUX DE DRAINAGE DE PARKING

STORA-DRAIN

TOP LINE 150

CANIVEAU DE DRAINAGE À PROFIL BAS

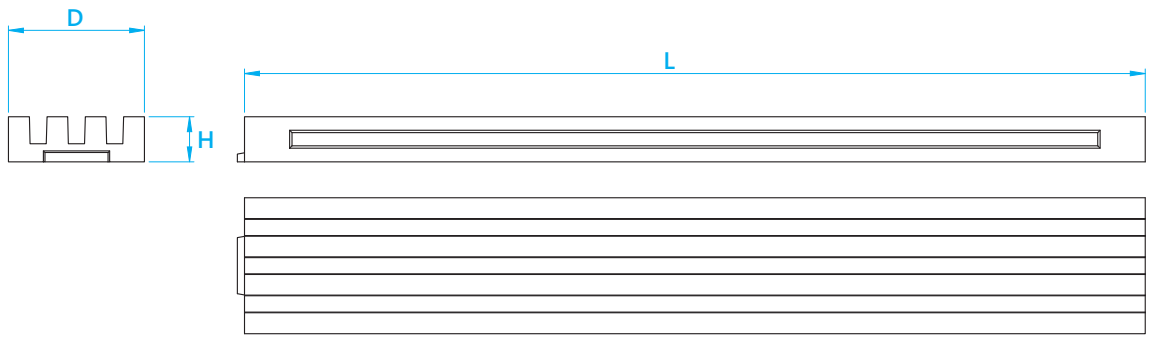
C250



TOP LINE

D=150	L	H	Sortie verticale	KG	Nbre pc./pal.	Numéro d'article
caniveau L=1m standard	1000	50	–	11,40	60	ST15051000
Caniveau 0,5m standard	500	50	–	5,70		ST15055000
Caniveau 0,5m avec sortie	500	50	Ø 110	4,00		ST15055000P
Éléments pour les connecteurs d'angle	L=D 150	50	–	2,00		AL15001000
Éléments pour les raccords en "T"	L=D 150	50	–	2,00		AL15002000
Pièce d'about sans sortie	30	50	–	0,50		AE15003000

D = largeur de l'installation; **H** = hauteur de l'installation du caniveau



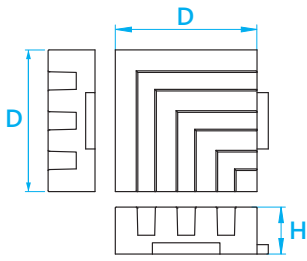
Caniveau 1m standard



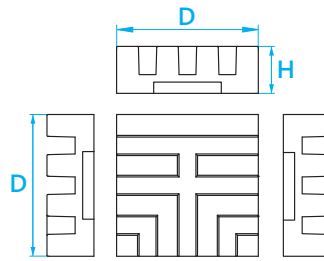
Caniveau 0,5m standard



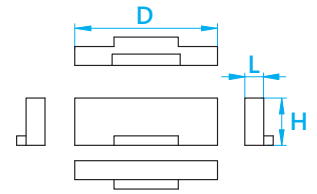
Caniveau 0,5m avec sortie



Éléments pour les connecteurs d'angle



Éléments pour les raccords en "T"



Pièce d'about sans sortie

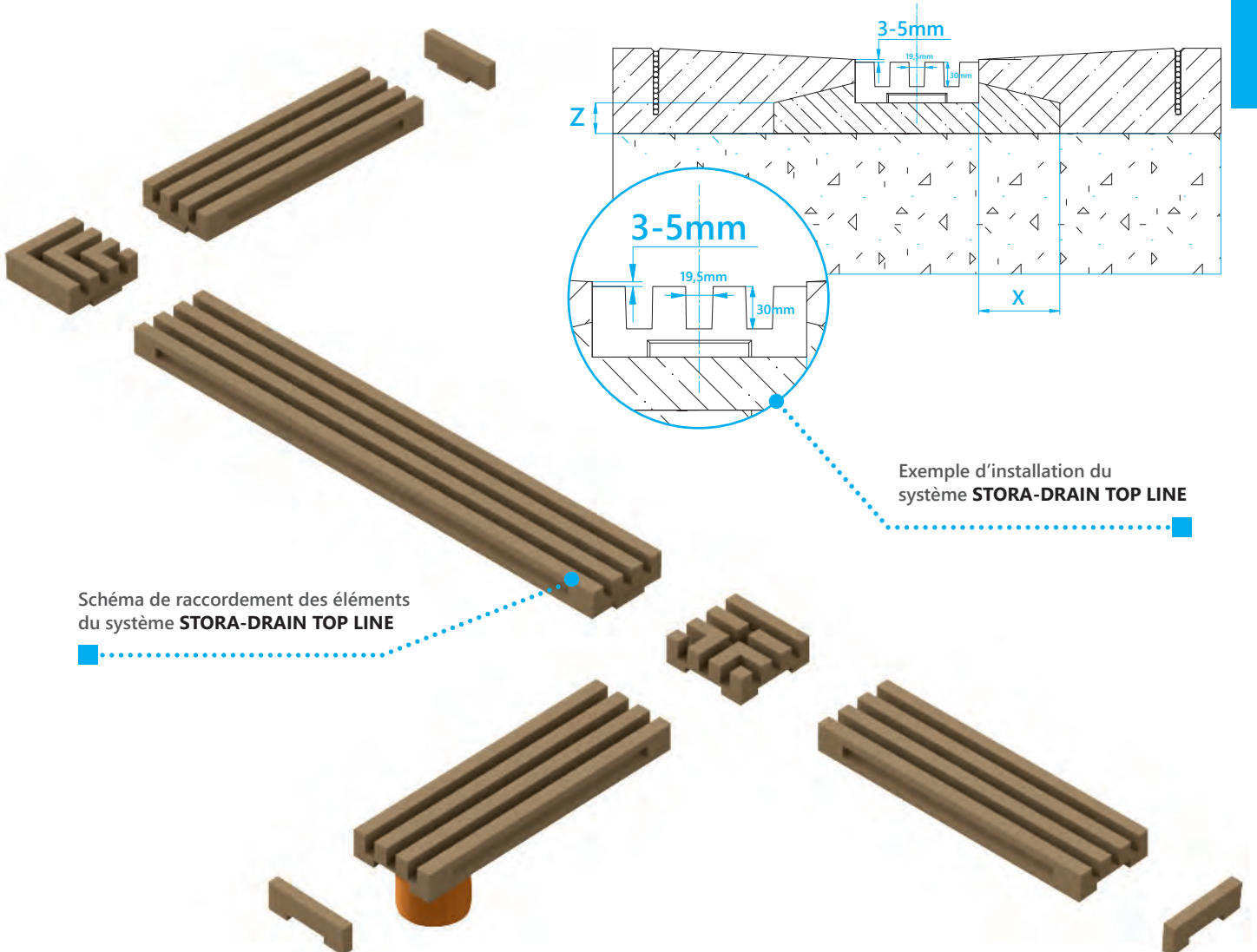


Schéma de raccordement des éléments du système **STORA-DRAIN TOP LINE**

Exemple d'installation du système **STORA-DRAIN TOP LINE**

Où nous trouver?

en Belgique

IMCOMA

Zwaarveld 32 | 9220 Hamme

tel. +32 (0)52 499 899

info@imcoma.com



France

Dépôt de service NIORT

19 Allée des Grands Champs

79260 La Crèche (Niort)

Ludovic BOUDIER

Portable 07 89 95 58 26

Fax 05 49 10 59 49

ludovic.boudier@fondatel.com

en France

Dépôt de service LYON EST

10 impasse du Rû

38070 St Quentin Fallavier

Judicaël SPIRLI

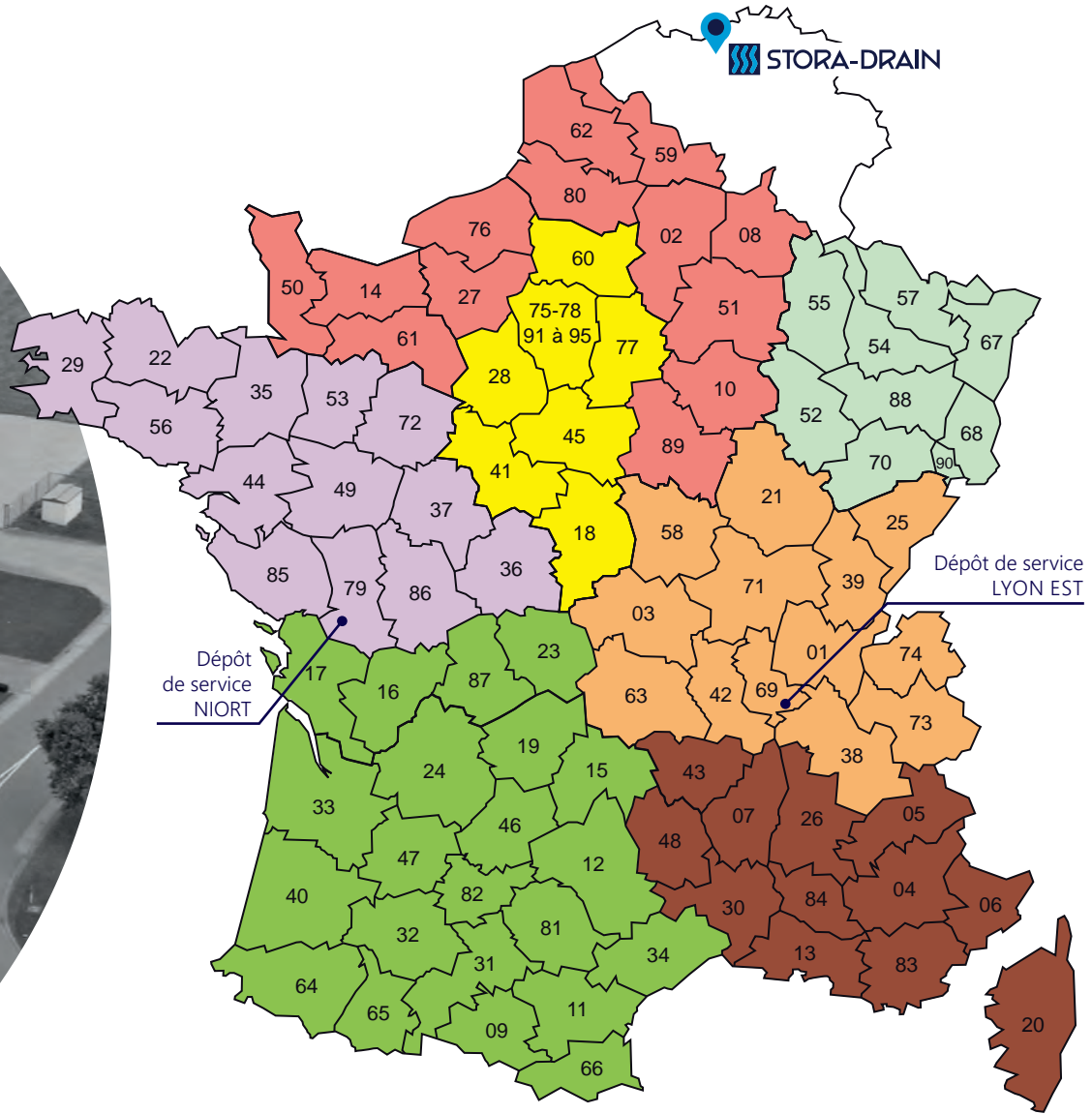
Tél. 04 74 90 59 20

judicael.spirli@fondatel.com

 STORA-DRAIN

 STORA-DRAIN

Pour plus de détails, contactez nos conseillers commerciaux



Stéphane LEDOUX
 Portable 06 35 09 84 20
 Email Stephane.ledoux@fondatel.com



Jean-Luc JAMBOIS
 Tél. 03 87 23 95 87 1
 Portable 06 20 27 14 58
 Email jlj@jldiffusion.fr



Philippe HOUËL
 Portable 06 38 85 36 87
 Email philippe.houel@fondatel.com



Judicaël SPIRLI
 Portable 06 80 77 84 03
 Email judicael.spirli@fondatel.com



Ludovic CHARPENTIER
 Portable 07 79 96 53 46
 Email ludovic.charpentier@fondatel.com



Franck POTTIER
 Portable 06 59 58 73 36
 Email franck.pottier@fondatel.com



John PEPERIOT
 Portable 06 33 63 49 05
 Email john.peperiot@fondatel.com

IMCOMA
Zwaarveld 32
9220 Hamme, Belgique
tel. +32 (0)52 499 899
fax +32 (0)52 470 776
info@imcoma.com

 **STORA-DRAIN**



www.stora-drain.be