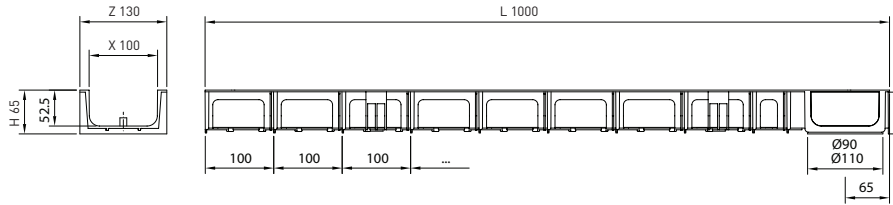


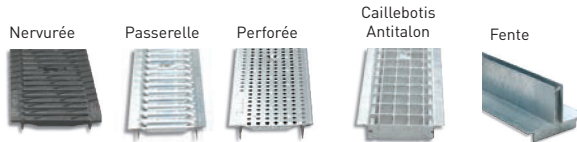
# HYDROMINI



Code Caniveau	L (mm)	H (mm)	Largeur		Ø Sortie		Section Hydraul. (cm <sup>2</sup> )	Unités (x palette)
			Z	X	Vert	Horiz.		
HYDROH65	1000	65	130	100	90-110	Emboîtement à 90° (1)	51	120

[1] Prémarques latérales avec emboîtement pour jonctions en forme de croix, T ou L.

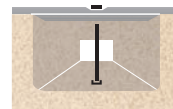
## GRILLES



Matière	Dessin	Resist.	Code	L. (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Unités (x ml)
FONTE	NERVURÉE	B125	FNX100UCBM	500	130	6	2
	NERVURÉE	C250	FNX100UCCM	500	130	6	2
ACIER GALVA.	PASSERELLE	A15	GN100UCA	1000	130	3	1
	PERFORÉE	A15	GP100UCA	1000	130	3	1
	CAILLEBOTIS ANTITALON	B125	GEHX100UCB	1000	130	2	1
	FENTE	C250	GR100UOC	1000	130	70	1
	FENTE DOUBLE	C250	GDR100UOC	1000	130	70	1
INOXYDABLE	PASSERELLE	A15	IN100UCA	1000	130	3	1
	PERFORÉE	A15	IP100UCA	1000	130	3	1
	CAILLEBOTIS	B125	IEX100UCB	1000	130	3	1

## SYSTÈME DE FIXATION

AVEC VIS À LA BASE DU CANIVEAU. Deux vis par mètre linéaire.



Fermé



## OBTURATEUR

Code	Type
TH100H65C	FERMÉ

## CRÉPINE

Code
FS90

