## FICHE TECHNIQUE

## Caniveau 130XL haut PRATIKO XL



Référence

La Référence KA125XL est composée des produits suivants :

KA125XL

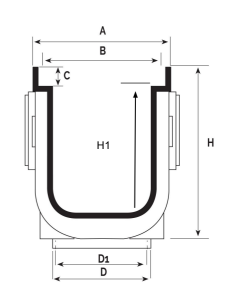
n. 1 = CPA130PPN n. 2 = SGRB130N

n. 2 = BGP130

Sortie double latérale Ø mm
75F-80M-100F-110M
40F-50M

Sortie inférieure
Ø mm 100F-110M

CPA130PPN

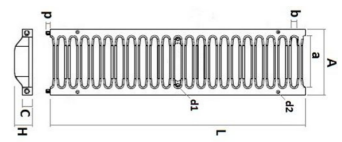


Référence	A mm	B mm	C mm	D mm	D1 mm	H mm	H1 mm	Longueur caniveau mm	Poids g
СРА130РРМ	138	130	20	110M	100F	200	150	1000	3185



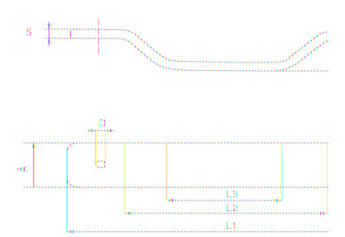


## Passage de l'eau cm<sup>2</sup> 250



Référence	A mm	L mm	C mm	H mm	a mm	b mm	p mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	Classe de charge	Résistance kN
SGRB130N	129	500	20	35	98	12,5	7,5	5,5	3,6	700	A15	65





Référence	A	B	C	D	L1	L2	L3	S	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	g
BGP130	20	9	17,5	4,2 (M5)	110	72	42	3	56

Matière: CPAI30PPN "Polypropylène " - SGRBI30N "B-TECH" - BGP "Metal"

Caractéristiques: Les caniveaux permettent de résoudre tous les problèmes d'évacuation des eaux pluviales au sein des parkings, cours et garages. Les caniveaux de la gamme PRATIKO XL sont brevetés et conformes aux normes UNI EN 1433. Sur les parois internes des caniveaux se trouvent des fentes pour assembler les BGP pour la fixation des grilles pour lesquelles il est prévu.

PLAST