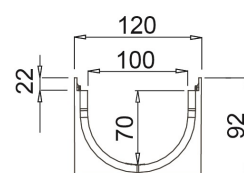
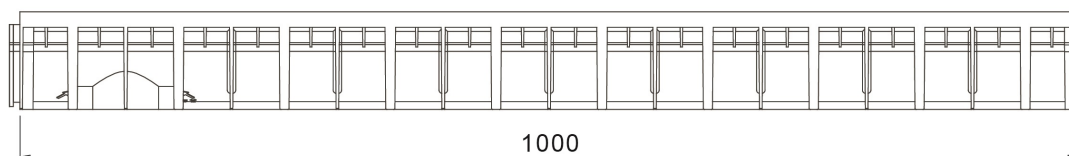
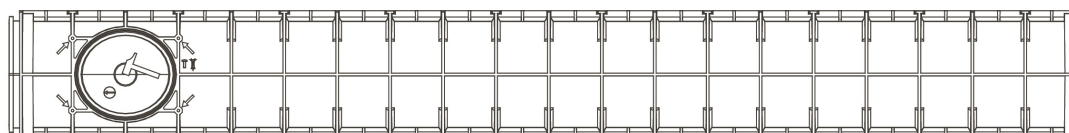


## Canale in PE-PP 4All 100/70



Tenuta all'acqua: per assicurare la tenuta stagna delle canalette, si consiglia l'utilizzo di un adesivo sigillante bituminoso. A garanzia completa e duratura dell'assenza di perdite attraverso i giunti delle canalette, si può provvedere alla saldatura a caldo dei giunti stessi.

### Dimensioni e Caratteristiche

N.B. Le dimensioni sono soggette alle normali tolleranze di fabbricazione

Lunghezza (mm)	1000
Larghezza esterna (mm)	120
Altezza esterna (mm)	92
Luce interna (mm)	100
Altezza interna (mm)	70
Scarichi	Bocchello $\varnothing 100/110 - \varnothing 75$
Materiale	PE-PP
Peso (Kg)	0.88
Sezione di drenaggio (cm <sup>2</sup> )	56.43
Capacità (dm <sup>3</sup> = litri)	5.64

### Griglie Compatibili

Pioli	Acciaio Zincato o Inox	Classe di carico A15
Pioli	PE	Classe di carico A15
Fessura da 6mm	Ghisa sferoidale	B125