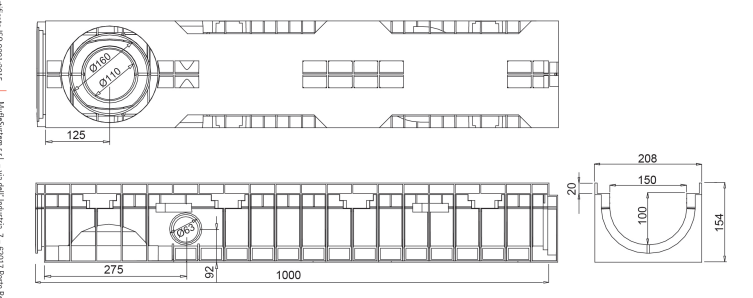






Rev. 00

Canale in PE-HD VIP 150/100



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)1000Larghezza esterna (mm)208Altezza esterna (mm)154Luce interna (mm)150Altezza interna (mm)100

Scarichi 2xØ63 (lat.), 1xØ110/160 (inf.)

MaterialePE-HDPeso (Kg)2.45Sezione di drenaggio (cm²)127.32Capacità (dm³ = litri)12.73

Griglie Compatibili

Pioli	in acciaio zincato (INOX)	Classe di carico A15
maglia antitacco 33x11	in acciaio zincato (INOX)	Classe di carico B125 - C250
maglia quadrata 33x33	in acciaio zincato (INOX)	Classe di carico B125 - C250
maglia	in ghisa sferoidale	Classe di carico B125
fessura 20 mm	in ghisa sferoidale	Classe di carico C250
ECOVIP	PEHD	Pedonale