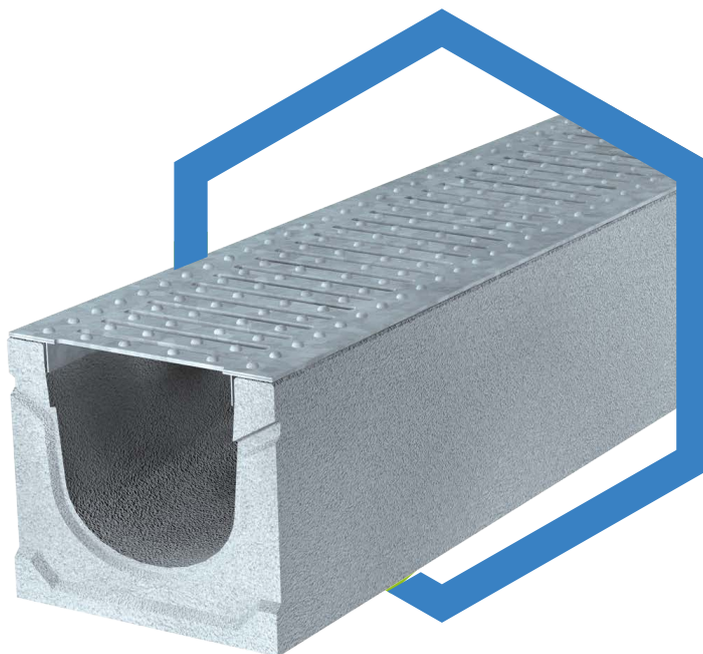


Basic⁺



Canale Basic⁺ 150H185 con griglia zincata a passerella A15 Codice: 5120080

CANALE

Canale di drenaggio realizzato in calcestruzzo vibrocompresso ad elevata resistenza a "compressione", classe minima C35/45 (secondo UNI EN206:2006 e UNI 11104: 2004, Rck pari a 45 N/mm²) ed al "gelo/disgelo in presenza di sali antighiaccio" (classificazione +R secondo EN1433:2008)

Il canale è provvisto di 4 boccole filettate M8 alle quali possono essere avvitati i bulloni M8 per il fissaggio delle griglie.

Il canale, di tipo M (ovvero che richiede ulteriore supporto per sostenere i carichi orizzontali e verticali durante il servizio) è rispondente ai "Requisiti di progettazione e fabbricazione" imposti dalla norma EN1433:2008 ed è provvisto di marcatura obbligatoria CE (Regolamento Europeo 305/2011).

GRIGLIA

Griglia a passerella in acciaio zincato in classe A15 di dimensioni 998x206 (mm).

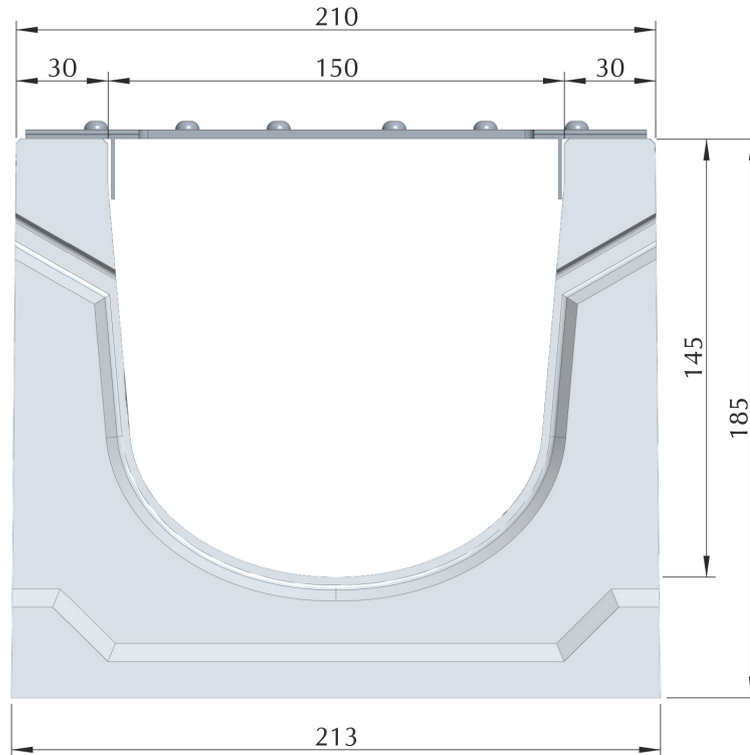


Basic⁺



Canale Basic⁺ 150 H185 con griglia zincata a passerella A15

Codice: 5120080



Caratteristiche tecniche

Lunghezza totale (mm)	1.000
Larghezza esterna/interna (mm)	210/150
Altezza esterna/interna (mm)	185/145
Sezione canale (cm ²)	190
Classe di carico	A15
Materiale	
Canale	Cl. vibrocompresso C35/45
Griglie	Acciaio zincato DX51D+Z100
Nr. Griglie	1
Superficie di drenaggio (cm ²)	420
Peso totale (kg)	51,4

Applicazioni

Accessi privati
Giardini privati
Pavimentazioni cortilive

La sigillatura è garantita da una sede ricavata in testata nella quale poter applicare sigillante a base siliconica.

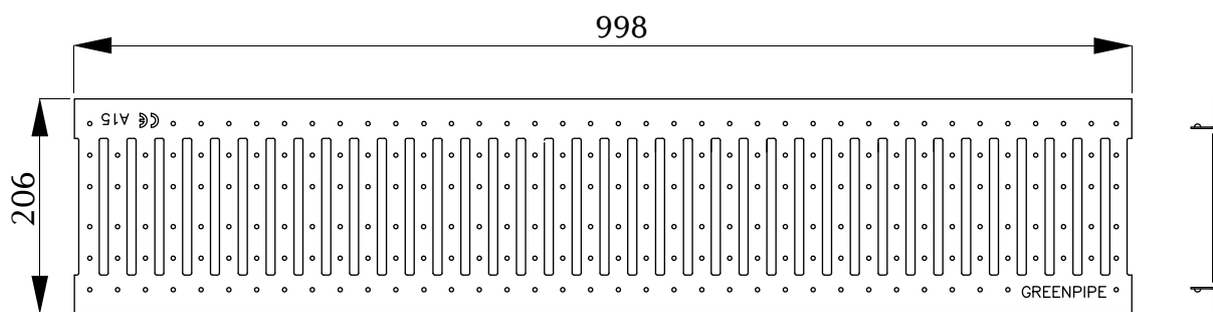


Basic⁺



Griglia in acciaio zincato a passerella Basic⁺ 150 A15

Codice: 2650080



Dimensioni

Lunghezza:	998 mm
Larghezza:	206 mm
Materiale:	Acciaio zincato DX51D+Z100
Peso:	3,2 Kg
Classe di carico:	A15
Superficie drenante:	420 cm ²
Trattamento superficiale:	Zincatura a caldo in continuo (Sendzimir)

Applicazioni

Accessi privati
Giardini privati
Pavimentazioni cortilive

