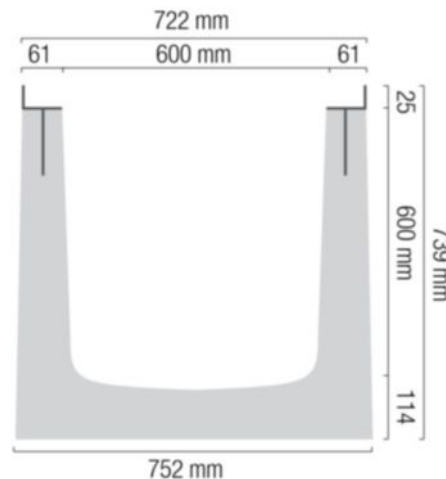


# Canale in CIs

# BG 600 est. 740

- Superiore resistenza al gelo
- Facilità di posa
- Risparmio di tempo
- Riduzione dei costi di lavorazione
- Griglie zincate o in ghisa sferoidale
- Facilità d'ispezione
- Fabbricati in Italia
- Interamente riciclabili

**Canale in getto di cls per grandi portate e sollecitazioni con profilo in acciaio zincato ad L sp. 4mm quale protezione ed alloggiamento griglie. Griglie in ghisa sferoidale a completa copertura del canale con ancoraggio tramite bulloni.**



## Descrizione

Canale in CLS da 60 cm + bordo a L per ghisa cl D400 predisposta per imbullonatura (100 cm) M12

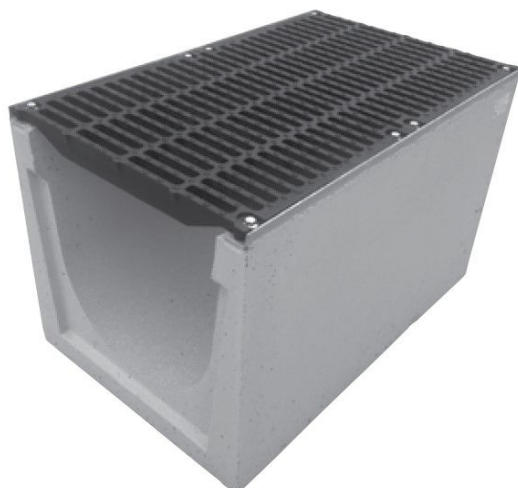
Dimensioni interne (mm)	Peso	Pallet
600 x 600 x 1000	580 kg	2

## **GRIGLIA GHISA per imbullonatura canale da 50 cm BG**

### Descrizione

Griglia in ghisa sferoidale predisposta per imbullonatura (cm. 50)

Dimensioni (mm)	Portata classe
30 x 710 x 500	D 400



GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D 400

