



### Caratteristiche della canale

	cm	S x L x H
Dimensioni nominali	21	21x100x21
Peso medio	65	
Massa volumica	2270	
Carico di rottura	340	
Tipo di cls.	inerti calcarei	

### Caratteristiche dell'imballo

Pacchi con pallets e reggia		
Pezzi per piano	n.	4
Piani per pacco	n.	5
Pezzi per pacco	n.	20
Massa per pacco	t.	1,3
ml per pacco	ml	20

### Portata del canale

A15	OK
B125	OK
C250	OK
D400	NO

### Portata delle griglie

B125	Pressato
C250	Elettrosaldato
D400	Ghisa

### Normative di riferimento

- \* UNI EN ISO 9001:2008
- \* UNI EN 1433

### Voce di capitolato

Canaletta di drenaggio in calcestruzzo per aree soggette al passaggio di veicoli e pedoni, aventi dimensioni pari a cm 18x100x h 22,2, marcate CE, con incastro e appoggio superiore predisposto per l'inserimento di griglie, in ferro zincato o ghisa a seconda della classe di utilizzo, realizzati con cemento tipo 42,5 R ed inerti di cava secondo la norma UNI 1433:2004, prodotti da azienda in possesso di certificazione di Sistema Qualità Aziendale secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2008