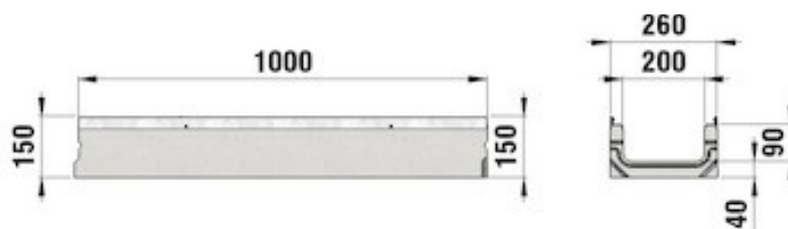


# FASERFIX®KS 200

FASERFIX®KS 200 classe di carico fino F 900, Tipo 150F



F 900



## ■ Dati tecnici:

Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Peso kg	Spessore	Sezione di drenaggio cm <sup>2</sup>	Art. no.
1000	260	150	38,48	20	148	3122

## ■ Descrizione del prodotto:

FASERFIX KS 200 tipo 150F -Canaletta prefabbricata in calcestruzzo fibrorinforzato con sabbia al quarzo e fibra composita ritorta, classe di resistenza minima C35/45 XF4, marcata "W", "+R" e CE secondo la normativa Europea Armonizzata EN 1433, provvista di telaio zincato con spessore di 4x2mm, capacità di carico da A15 a F900 secondo la normativa DIN19580/EN1433, senza pendenza interna, con sistema di chiusura rapida SIDE-LOCK, con la possibilità aggiuntiva di fermi con viti di fissaggio (2 al metro), con giunti di sicurezza e conforme a tutti i requisiti del CPR 305/2011/EU.

## ■ Materiale:

- **Canaletta:** FASERFIX calcestruzzo fibrorinforzato
- **Telaio:** acciaio zincato

## ■ Tipo secondo DIN EN 1433:

M

## ■ Regolamento:

EN 1433

## ■ Campi di utilizzo:

- Drenaggio dei binari
- Drenaggio delle facciate
- Zone pedonali
- Giardinaggio e architettura paesaggistica
- Parcheggi a livelli
- Edifici industriali
- Canalette per passaggio cavi



- Impianti per le acque di scarico
- Piazze, mercati
- Zone fieristiche
- Aree pubbliche e piazze
- Automobili (aree di parcheggio, garage, impianti di lavaggio)
- Paesaggio urbano con valore architettonico
- Impianti dei lavaggi per automobili
- Campi da gioco (scuole) e zone pedonali
- Bordo strada
- Parcheggi sotterranei, parcheggi multipiano
- Vie d'accesso