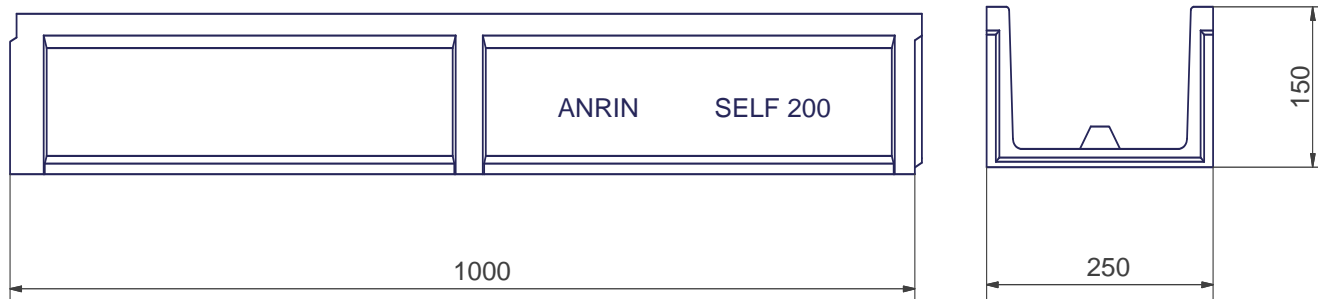


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SELF 200



Nome del produttore **ANRIN GmbH**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **07324001**

Dimensioni del Canale									
Codice Italiano	Lunghezza	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		Sezione Idraulica cmq.	Peso KG
	mm.	Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
SELF200	1000	150	130	250	200	150	--	160	18,50

Descrizione tecnica **Canale in calcestruzzo polimerico a marchio ANRIN per il recupero delle acque piovane , presenta uscite pre-formate verticali**

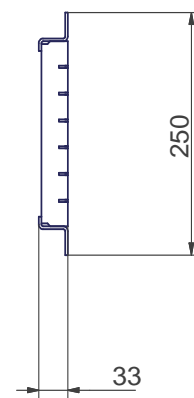
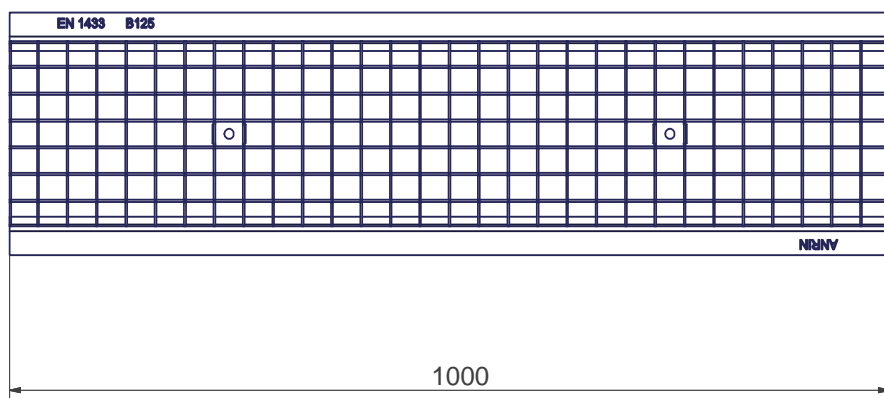
Composizione **Calcestruzzo polimerico, una combinazione di silice e quarzo di diversa granulometria con agenti chimici leganti e resina di poliestere**

Colore **Nocciola scuro**

Fissaggio della griglia **Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale**

Classi di carico **A15, B125, C250 Secondo la norma UNI EN 1433**



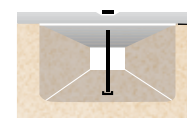
SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO**GRIGLIA IN ACCIAIO ZINCATO A MAGLIE**

Nome del produttore **ANRIN Gmbh**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **07324500**

Dimensioni della Griglia

Codice Italiano	Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Altezza mm.	Peso Kg.	Dimensione fessure mm	Pezzi/ml
AGM200CB	1000	250	33	7,00	30 x 25	1

Descrizione Tecnica **Griglia in acciaio zincato a maglie con alette copri bordo del canale**
 Classe di carico **B125 – secondo la normativa UNI EN 1433**
 Colore **Grigio**
 Tipo di disegno **A maglie rettangolare mm. 30x25**
 Fissaggio al canale **Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale**
 Adatta al canale **SELF 200**

VITE ALLA BASE
DEL CANALE