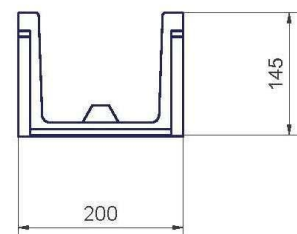
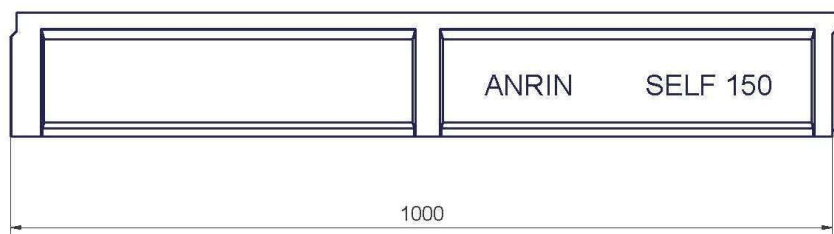


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SELF 150



Nome del produttore **ANRIN Gmbh**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **01111000**

Dimensioni del Canale									
Codice Italiano	Lunghezza	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		portata Idraulica l/sec.	Peso KG
	mm.	Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
SELF150	1000	145	125	200	150	150	--	13,55	14,50

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**

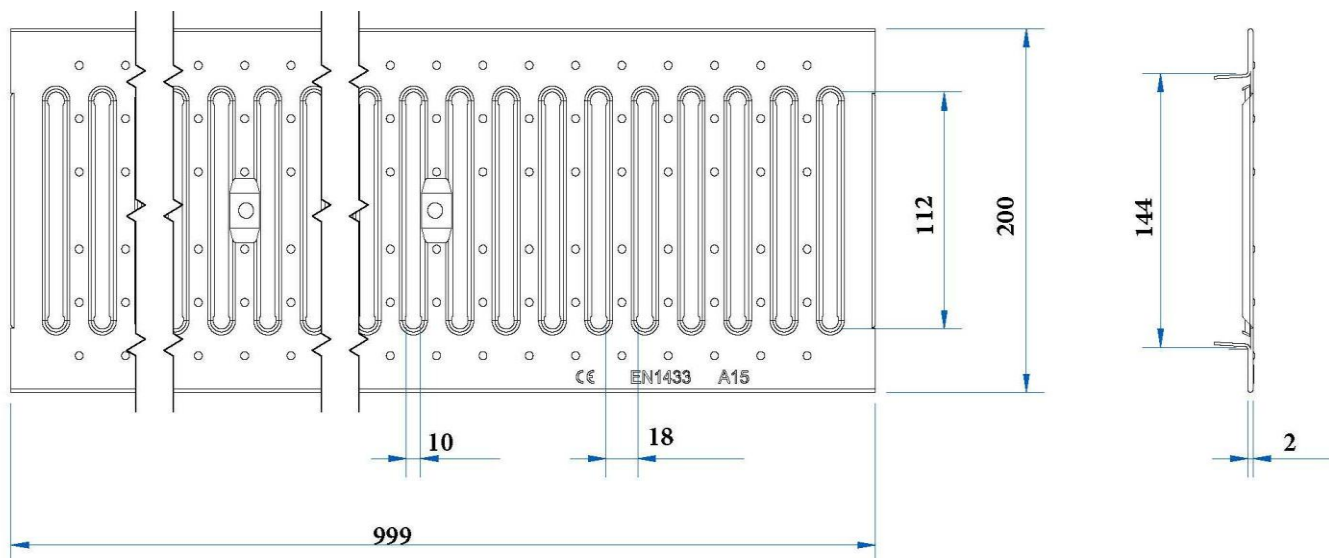
Fissaggio della griglia **Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale**

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



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

GRIGLIA IN ACCIAIO ZINCATO



Nome del produttore **ANRIN GmbH**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **07313500**

Dimensioni della Griglia

Codice Italiano	Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Peso Kg.	Dimensione fessure mm	Pezzi/ml
AGP150CA	1000	200	2	2,0	112 x 10	1

Descrizione Tecnica **Griglia in acciaio zincato a ponte con alette copri bordo del canale**
 Classe di carico **A15 – secondo la normativa UNI EN 1433**
 Colore **Grigio**
 Tipo di disegno **A fessure trasversali**
 Fissaggio al canale **Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale**
 Adatta al canale **SELF 150 e SELF 150 P**

