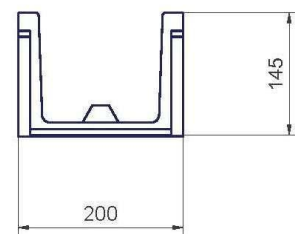
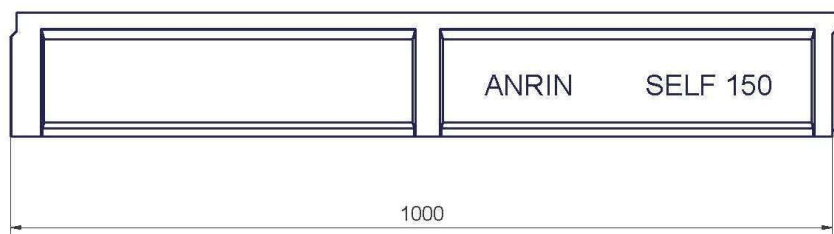


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SELF 150



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



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

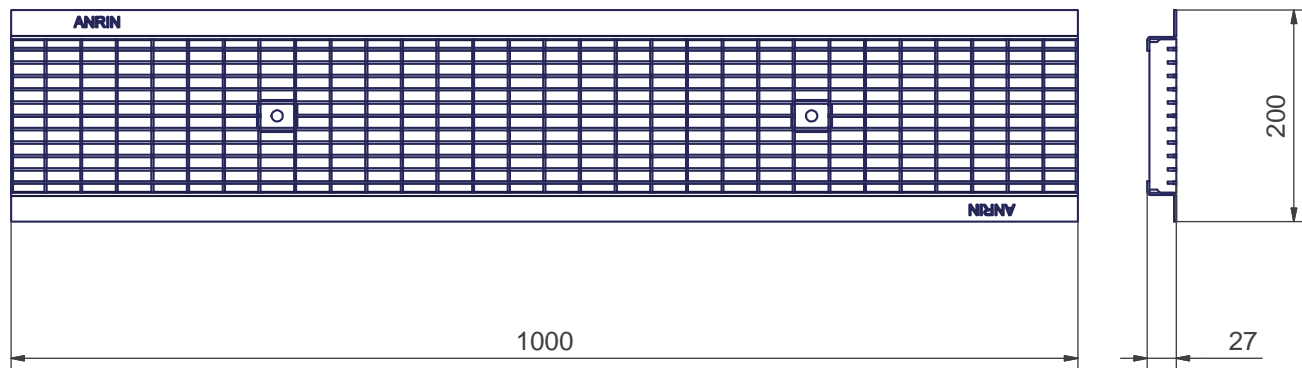
Descrizione tecnica **Canale di drenaggio lineare a marchio ANRIN conforme alla norma UNI EN 1433 con marcatura CE con fondo di scorrimento rettangolare, senza pendenza, con incastri maschio-femmina per l'allineamento orizzontale**

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**

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO**GRIGLIA ANTITACCO IN ACCIAIO ZINCATO**

Nome del produttore **ANRIN GmbH**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **07314500**

Dimensioni della Griglia

Codice Italiano	Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Peso Kg.	Dimensione fessure mm	Pezzi/ml
AGA150CA	1000	200	27	5,5	30x10	1

Descrizione Tecnica **Griglia in acciaio zincato antitacco con alette copri bordo del canale**
 Classe di carico **B125 – secondo la normativa UNI EN 1433**
 Colore **Grigio**
 Tipo di disegno **A fessure rettangolari a maglia mm.30x10**
 Fissaggio al canale **Con n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale**
 Adatta al canale **SELF 150 e SELF 150 P**

