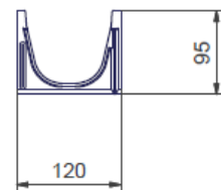
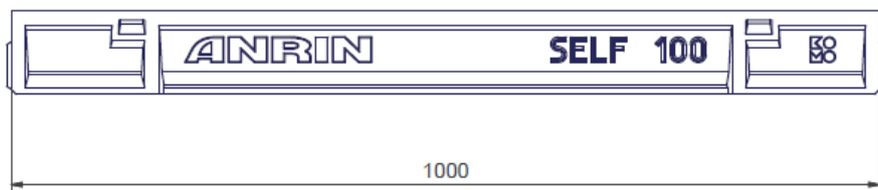


## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### SELF A100



Nome del produttore **ANRIN GmbH**  
 Via **Siemensstraße, 1**  
 Località **59609 - ANRÖCHTE**  
 Nazione **GERMANIA**  
 Codice produttore **07291001**



Codice Italiano	Dimensioni del Canale							Portata Idraulica l/sec.	Peso KG
	Lunghezza mm.	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.			
		Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
<b>A100</b>	<b>1000</b>	<b>95</b>	<b>80</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>--</b>	<b>4,05</b>	<b>6,00</b>

Descrizione tecnica **Canale di drenaggio lineare A100 conforme alla norma UNI EN 1433 a marchio ANRIN e marchiatura CE , con fondo di scorrimento semicircolare e incastro maschio-femmina per l'allineamento orizzontale e verticale**

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

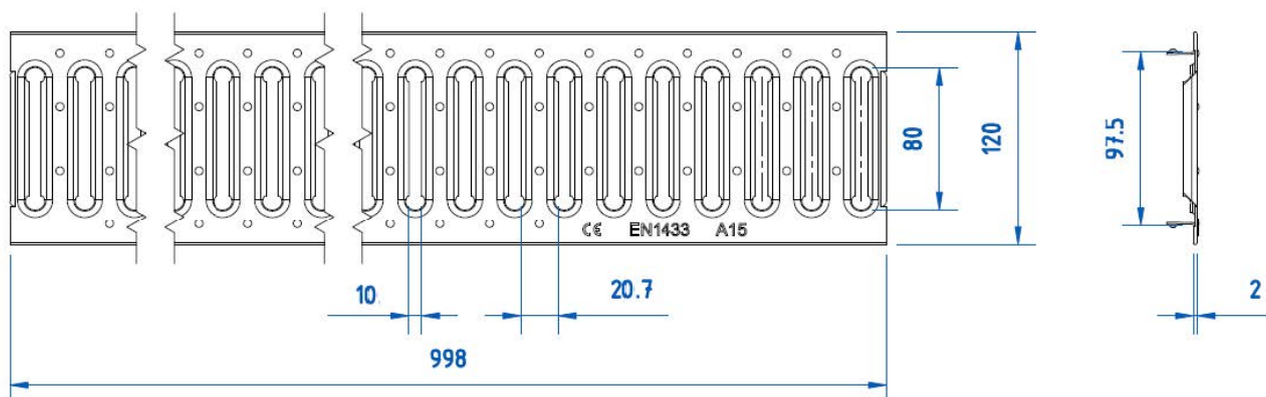
Colore **Nocciola scuro**

Fissaggio della griglia **A pressione**

Classi di carico **A15, B125**

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

# GRIGLIA IN ACCIAIO ZINCATO



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

Codice produttore **07294500**

Codice Italiano **AGP100CA**

### Dimensioni della Griglia

Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Dimensione fessure mm	nr. fessure	Superficie drenante cmq.	Peso Kg.	Pezzi/ml
<b>1000</b>	<b>120</b>	<b>2</b>	<b>80 x 10</b>	<b>36</b>	<b>288</b>	<b>1,50</b>	<b>1</b>

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 di mm.80x10**  
 Fissaggio al canale **A pressione**  
 Adatta al canale **SELF**