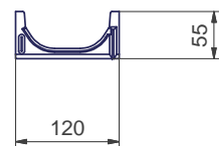
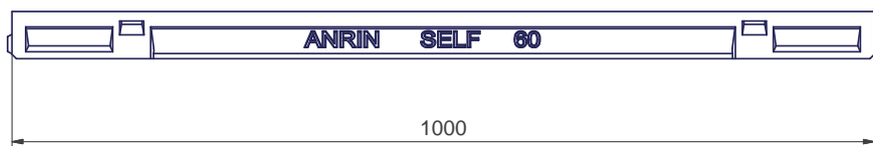


## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### SELF MINI A60



Nome del produttore **ANRIN GmbH**  
 Via **Siemensstraße, 1**  
 Località **59609 - ANRÖCHTE**  
 Nazione **GERMANIA**  
 Codice produttore **07261001**



Codice Italiano	Dimensioni del Canale							Sezione Idraulica cmq.	Peso KG
	Lunghezza mm.	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.			
		Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
<b>A60</b>	<b>1000</b>	<b>55</b>	<b>40</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>--</b>	<b>46</b>	<b>4,00</b>

Descrizione tecnica **Canale di drenaggio lineare SELF MINI A60 a marchio ANRIN, con fondo di scorrimento semicircolare, conforme alla norma UNI EN 1433 con marchiatura CE 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**

**SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO****GRIGLIA IN GHISA**

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

Codice produttore **07334530**      Codice Italiano **NGG100CB**

**Dimensioni della Griglia**

Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Dimensione fessure mm	nr. fessure	Superficie drenante cmq.	Peso Kg.	Pezzi/ml
<b>500</b>	<b>120</b>	<b>16</b>	<b>85 x 12</b>	<b>20</b>	<b>204</b>	<b>3,0</b>	<b>2</b>

Descrizione Tecnica **Griglia in ghisa sferoidale a ponte con alette copri bordo del canale**  
 Classe di carico **B125 – secondo la normativa UNI EN 1433**  
 Colore **Nero**  
 Tipo di disegno **A fessura con nervatura Oval Grip**  
 Fissaggio al canale **A pressione mediante 4 barrette trasversali in plastica**  
 Adatta al canale **SELF 60, SELF80, SELF100**