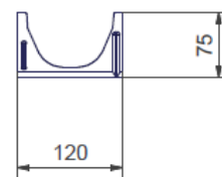
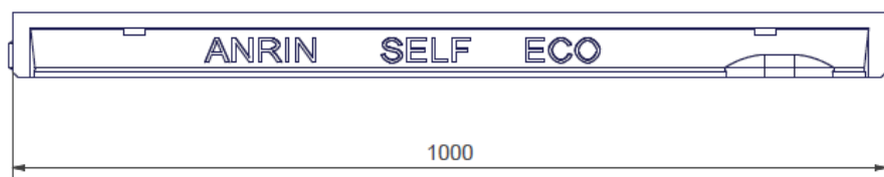


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SELF ECO A80



Nome del produttore **ANRIN GmbH**
 Via **Siemensstraße, 1**
 Località **59609 - ANRÖCHTE**
 Nazione **GERMANIA**
 Codice produttore **07301001**



Codice Italiano	Dimensioni del Canale								Sezione Idraulica cmq.	Peso KG
	Lunghezza mm.	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		Orizz.		
		Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.			
A80	1000	75	50	120	100	110	--	66	5,00	

Descrizione tecnica **Canale di drenaggio lineare A80 conforme alla norma UNI EN 1433 a marchio ANRIN con marchiatura CE con 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
500	120	16	85 x 12	20	204	3,0	2

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**