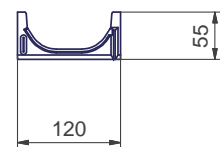
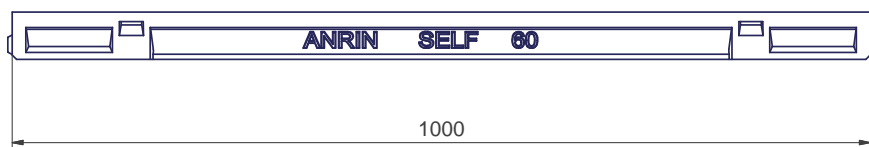


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SELF MINI A60



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

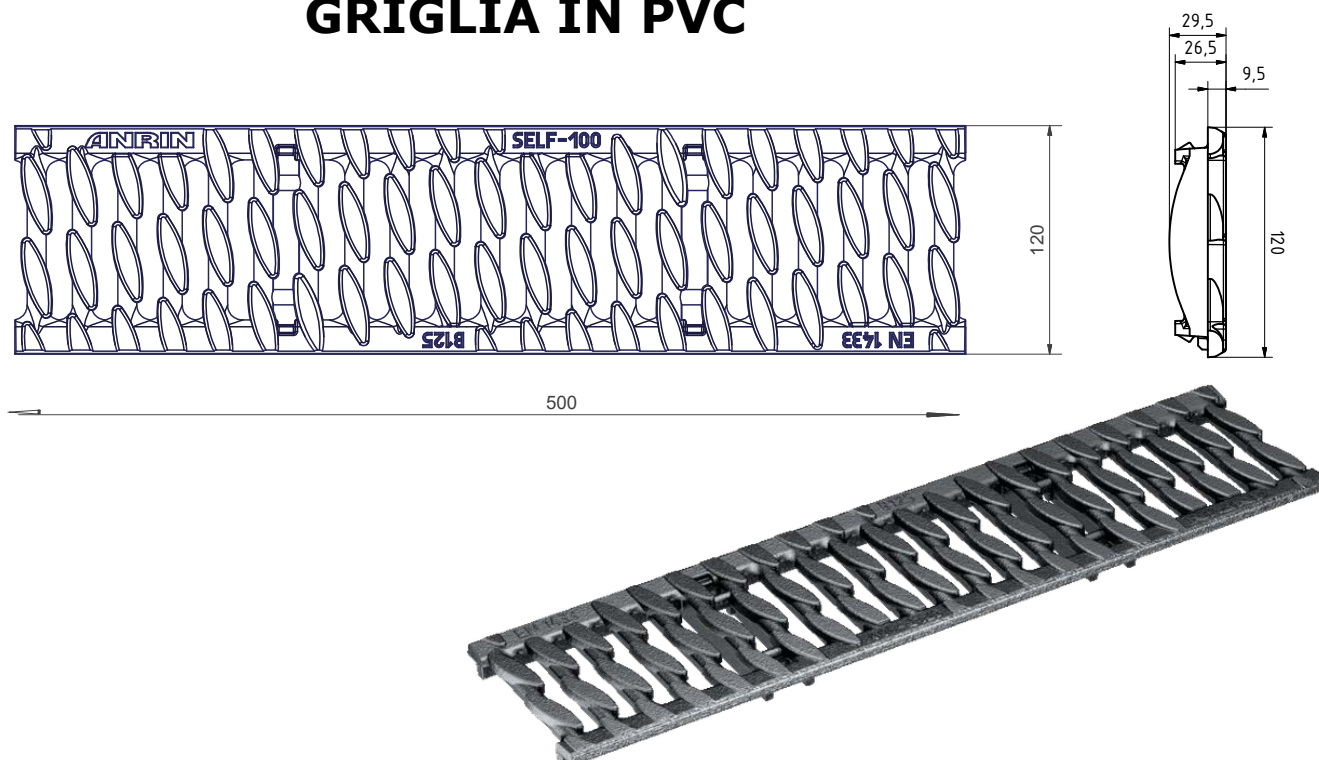


	Dimensioni del Canale								Peso KG
	Lunghezza	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		Sezione Idraulica cmq.	
Codice Italiano	mm.	Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
A60	1000	55	40	120	100	110	--	46	4,00

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 PVC



Nome del produttore **ANRIN Gmbh**
Via **Siemensstraße, 1**
Località **59609 - ANRÖCHTE**
Nazione **GERMANIA**
Codice produttore **07504500** Codice Italiano **AGPL100CB**

Dimensioni della Griglia

Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Dimensione fessure mm	nr. fessure	Superficie drenante cmq.	Peso Kg.	Pezzi/ ml
500	120	29	92 x 7,5	20	204	0,55	2

Descrizione Tecnica **Griglia in pvc 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 2 barrette trasversali in plastica**
Adatta al canale **SELF 60, SELF80, SELF100**