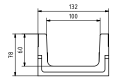




## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO GL100.08







Nome del produttoreANRIN GmbhViaSiemensstraβe, 1Località59609 - ANRÖCHTE

Nazione **GERMANIA** 

Codice produttore **07200800** 

	Dimensioni del Canale											
	Lunghezza	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		Sezione	Peso			
Codice	mm	Esterna	Interna	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.	Idraulica	KG			
Italiano	mm.	(H) mm.	(h) mm.	Esterna	IIILEITIA	vert.	OTIZZ.	cmq.				
GL100.08	1000	80	60	130	100	110		790	8,50			

Descrizione tecnica Canale di drenaggio lineare GL100 conforme alla norma UNI EN 1433 a

marchio ANRIN con marchiatura CE con incastro maschio-femmina per l'allineamento orizzontale e verticale con fondo di scorrimento

rettangolare

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

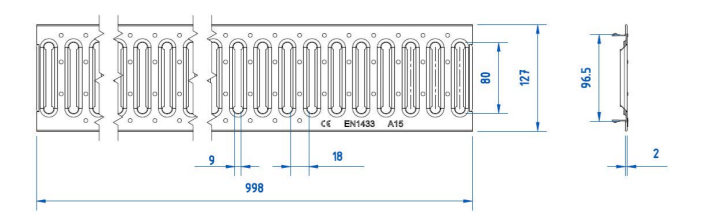
Classi di carico A15, B125, C250, Secondo la norma UNI EN 1433

42122 REGGIO EMILIA – via Vincenzo Monti, 37 – tel. 0522 337681 fax 0522 330212 www.orveg.it e-mail: info@orveg.it – Pagina 1





## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO GRIGLIA IN ACCIAIO ZINCATO



Nome del produttoreANRIN GmbhViaSiemensstraβe, 1Località59609 - ANRÖCHTE

Nazione **GERMANIA** 

Codice produttore **07203200** 

Dimensioni della Griglia											
Codice Italiano	Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Peso Kg.	Dimensione fessure mm	Pezzi/ ml					
GP130CA	1000	127	2	1,60	80 x90	1					

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.80x9

Fissaggio al canale A pressione

Adatta al canale GL100