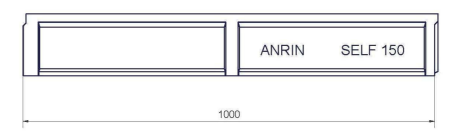
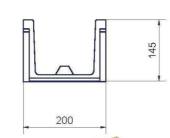




150 POLYBOY ANRIN

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SELF 150





Nome del produttoreANRIN GmbhViaSiemensstraβe, 1Località59609 - ANRÖCHTENazioneGERMANIA

Codice produttore		011110	1111000												
	Dimensioni del Canale														
Codice Italiano	Lunghezza	Altezza		Larghezza mm.		Uscita mm.		Sezione	Peso						
	mm.	Esterna (H) mm.	Interna (h) mm.	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.	Idraulica cmq.	KG						
SELE150	1000	1/15	125	200	150	150		127 5	17.00						

Descrizione tecnica Canale in calcestruzzo polimerico a marchio ANRIN per il recupero delle

acque piovane, presenta uscite pre-formate verticali

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 Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale

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



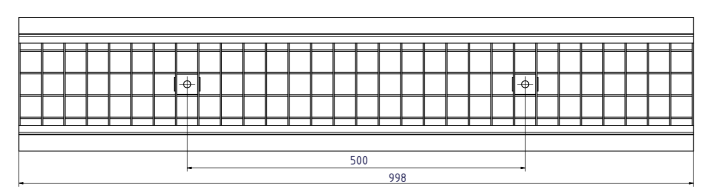
42122 REGGIO EMILIA – via Vincenzo Monti, 37 – tel. 0522 337681 fax 0522 330212

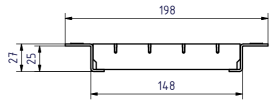
www.orveg.it e-mail: info@orveg.it – Pagina 1

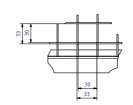




SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO GRIGLIA MAGLIA 30×30







Nome del produttore
Via
Siemensstraβe, 1
Località
59609 - ANRÖCHTE

Nazione **GERMANIA**

Codice produttore 07314600

Dimensioni della Griglia

Codice Italiano	Lunghezza	Larghezza	Spessore	Peso	Dimensione	Pezzi/
	mm.	mm.	mm.	Kg.	fessure mm	ml
GM150CB	1000	198	27	4,0	33x33	1

Descrizione Tecnica Griglia in acciaio zincato maglia quadra con alette copri bordo del canale

Classe di carico B125 – secondo la normativa UNI EN 1433

Colore Grigio

Tipo di disegno A maglia quadra mm.33x33

Fissaggio al canale Mediante n. 2 viti fissate verticalmente al fondo del canale

Adatta al canale SELF 150 e SELF 150 P



42122 REGGIO EMILIA – via Vincenzo Monti, 37 – tel. 0522 337681 fax 0522 330212

<u>www.orveg.it</u> e-mail: <u>info@orveg.it</u> – Pagina 2