



CERMAL
MANUFATTI IN CEMENTO

Cermal S.r.l. Zona Ind. San Marco, Via G. Galilei 29
07041 - Alghero (SS)
TEL/FAX: 079 989 842
www.cermal.it
cermalsrl@tiscali.it



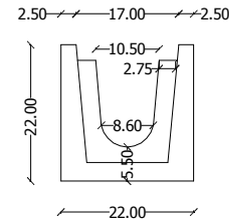
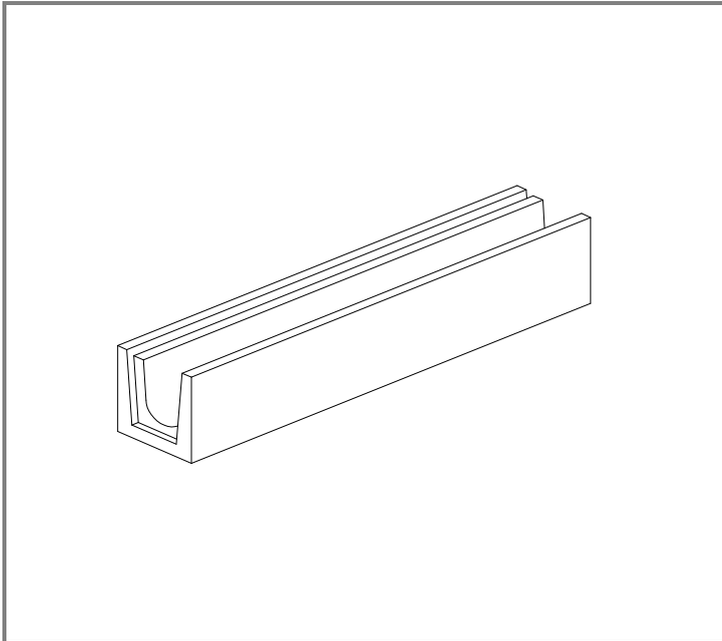
CERTIFICATO N. 560249/14
UNI EN ISO 9001:2015

Canaletta Raccolta Acque



Revisione: 15/11/2014

Scheda tecnica prodotto



Caratteristiche canaletta raccolta acque

Dimensioni esterne s, h, l

22,00x22,00x100,00 cm

Massa

±74,00 Kg

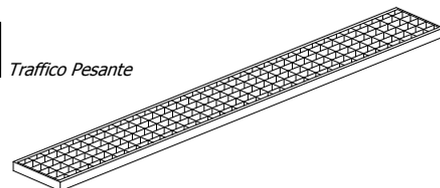
Caratteristiche d'imballo

Vendita al pezzo

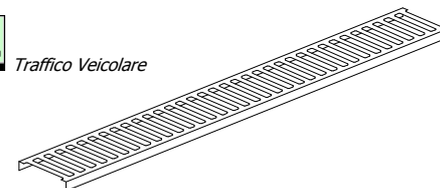
Griglie



Traffico Pesante



Traffico Veicolare



Descrizione tecnica

Canaletta raccolta acque, realizzata in calcestruzzo vibrocompresso, di massa volumica apparente a secco $\pm 1200,00$ kg/mc, con inerte in granulato calcareo. Questo elemento è dotato di incastro maschio – femmina.

L'impiego delle canalette raccolta acque è previsto per consentire il convogliamento delle acque piovane dalle di aree pavimentate o altre superfici, verso pozzetti o sistemi complementari. Sono principalmente installate in aree soggette a traffico veicolare e pedonale.

Certificazione di qualità ISO 9001:2015

Normative di riferimento

- UNI EN 1340

La Cermal S.r.l. può variare i valori contenuti nella scheda senza preavviso. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Controllare perciò la data di revisione.