



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



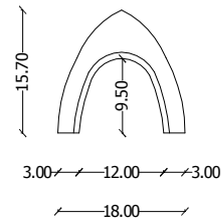
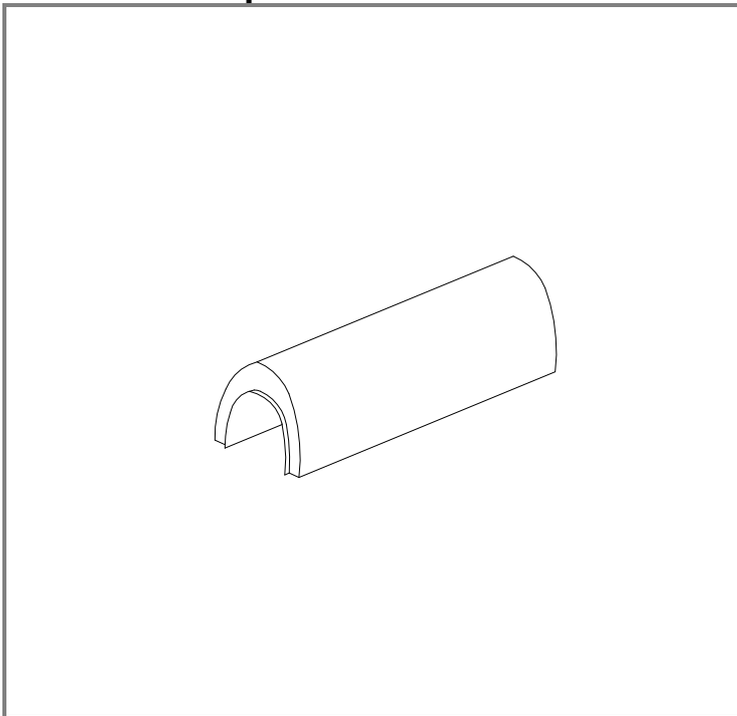
CERTIFICATO N. SGG0249/14
UNI EN ISO 9001:2015

Canaletta Enel



Revisione: 15/11/2014

Scheda tecnica prodotto



Caratteristiche canaletta enel

Dimensioni esterne s, h, l
Massa

18,00x15,70x50,00 cm
±12,40 Kg

Caratteristiche d'imballo

Pacchi con pedana a rendere
Pezzi per pacco
Massa per pacco
M per pacco

60,00 pz
744,00 kg
30,00 m

Descrizione tecnica

Canaletta enel, 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 enel è consigliato per coprire i cavi elettrici e per isolare questi dalla terra di riporto.

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.