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



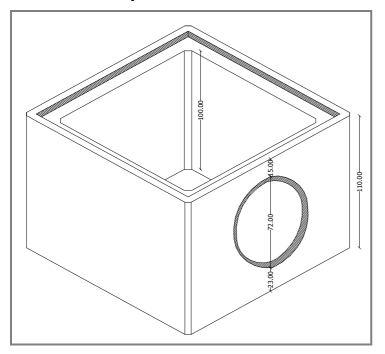


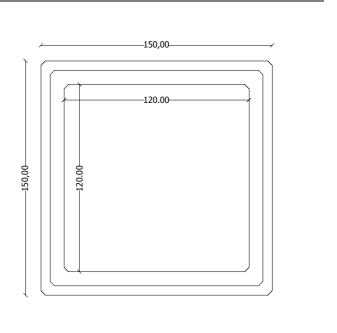




**Revisione:** 03/11/2014

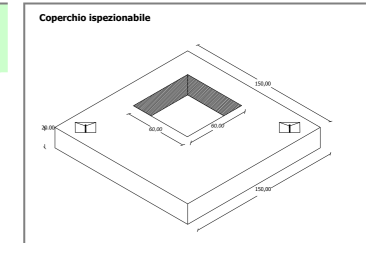
## Scheda tecnica prodotto





# Caratteristiche pozzetto 120x120

Dimensioni interne s, I, h Dimensioni esterne s, I, h Spessore parete Massa 120,00x120,00x100,00 cm 150,00x150,00x110,00 cm 15,00 cm ±2360,00 Kg



### **Descrizione tecnica**

Pozzetto realizzato in calcestruzzo vibrocompresso, di massa volumica apparente a secco ±1200,00 kg/mc, con inerte in granulato calcareo.

Esso è a pianta quadrata e può essere rialzato fino alla quota del terreno mediante delle prolunghe con altezza di 110,00 cm o 55,00 cm. Può essere coperto mediante una copertina carrabile, con foro d'ispezione Ø 60, in calcestruzzo vibrocompresso.

L'impiego dei pozzetti è previsto per consentire l'ispezione e l'aerazione dei sistemi di scarico o di fognature, per raccordare tubazioni e per convogliare acque fognarie, di acque meteoriche e acque superficiali per gravità o occasionalmente a punte di pressione bassa. Sono principalmente installati in aree soggette a traffico veicolare e pedonale.

#### Certificazione di qualità ISO 9001:2015

### Normative di riferimento

- UNI EN 1917

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.