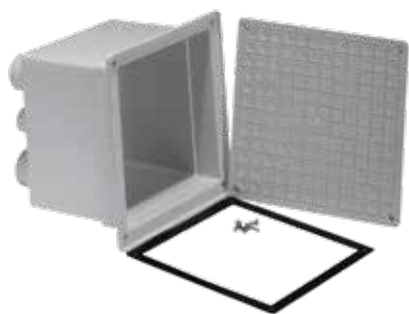


POZZETTO ERMETICO PER CAVI ELETTRICI



INDICE

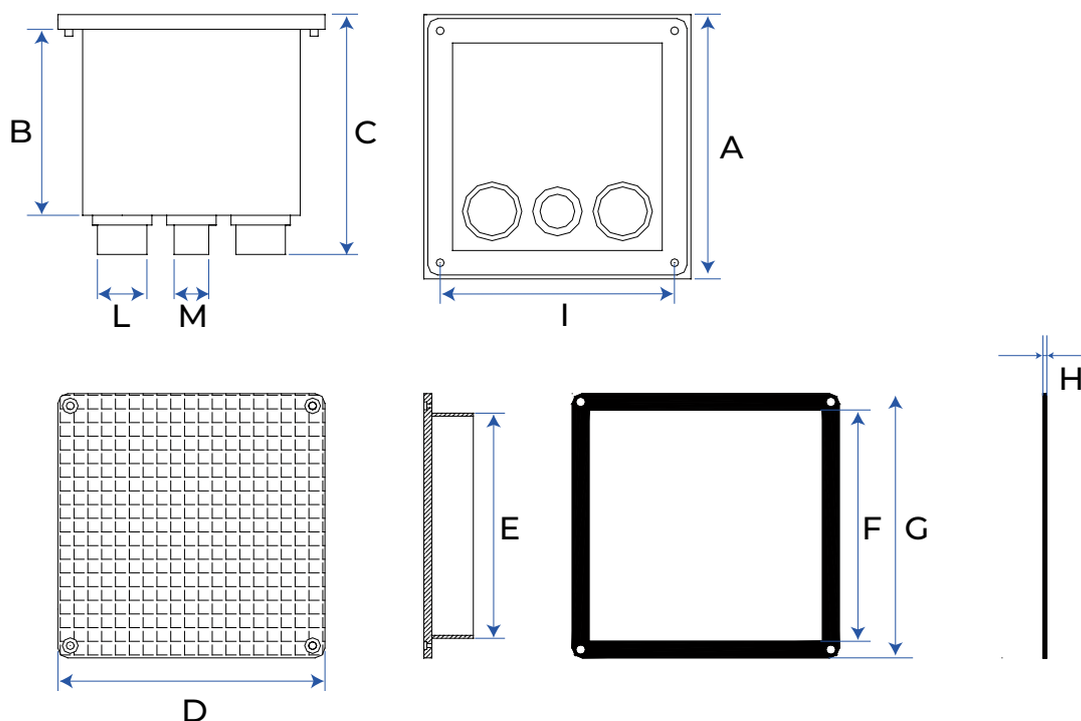
1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

| Codice | Descrizione | Misure (mm) | Peso | Colore | Pkg. / Pallet |
|------------|--------------------------------------|-------------|--------------|--------|-----------------|
| POZ10-1347 | Pozzetto Ermetico per Cavi elettrici | 250 x 250 | 2,000 kg/pz. | Grigio | 6 pz. / 144 pz. |

MATERIALE

Realizzato in PP (polipropilene).



| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | L | M | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|----|----|----|
| POZ10-1347 | 272 | 190 | 243 | 267 | 225 | 225 | 258 | 2 | 240 | 55 | 35 | mm |

POZZETTO ERMETICO PER CAVI ELETTRICI

2. UTILIZZO

Utilizzato per la messa a terra di cavi elettrici consentendo la collocazione agevole dei componenti di giunzione o di derivazione, al contempo un'adeguata protezione. Ideale in corrispondenza di pali per l'illuminazione pubblica.

3. VOCI DI CAPITOLATO

| Voce | Descrizione | U.M. | Prezzo |
|-------------------------|---|------|--------|
| Dak.D.POZ10.1347 | Fornitura e posa in opera di pozzetto ermetico dispone di chiusura ermetica ed innesti sul fondo, con possibilità di montaggio raccordi pressa tubo. Le dimensioni 250 x 250 mm consentono di collocarvi agevolmente i componenti di giunzione o di derivazione dei cavi elettrici garantendo un'adeguata protezione ed ermeticità grazie al kit di guarnizione gomma e viti. Realizzato in PP (polipropilene). Utilizzato per la messa a terra di cavi elettrici consentendo la collocazione agevole dei componenti di giunzione o di derivazione, al contempo un'adeguata protezione. Ideale in corrispondenza di pali per l'illuminazione pubblica. | pz. | - |