

Griglia pedonale PVC classe A15

I Pozzetti Monolitici e Coperchi REDi possono essere utilizzati come camera di ispezioni per acque chiare e pluviali o come scatola di ispezione per derivazioni elettriche o messa a terra.

Utilizzo: Realizzazione di caditoie per il drenaggio delle acque piovane o di lavaggio.

Installazione: La griglia si adatta perfettamente al pozzetto Redi.

Campo di applicazione: aree pedonali o soggette a traffico di biciclette o ciclomotori.

Durabilità: le caratteristiche del PVC e il design costruttivo conferiscono a questo prodotto un'ottima resistenza agli agenti atmosferici, all'invecchiamento e garantiscono stabilità dimensionale nel tempo.

Testato da ISTITUTO GIORDANO.



| Codice | RAL | A (mm) | H (mm) | H1 (mm) | Dim (mm) | kN | l/s | Materiale |
|---------|------|--------|--------|---------|----------|----|-----|-----------|
| E722004 | 7035 | 187 | 20 | 25 | 200x200 | 25 | 1,7 | PVC |
| E723004 | 7035 | 284 | 20 | 30 | 300x300 | 18 | 2,8 | PVC |
| E724004 | 7035 | 383 | 25 | 35 | 400x400 | 20 | 3,8 | PVC |
| E724504 | 7035 | 432 | 25 | 40 | 450x450 | 24 | 4,1 | PVC |
| E725504 | 7035 | 539 | 34 | 45 | 550x550 | 41 | 4,6 | PVC |