

Chiusino uscita orizzontale orientabile in PP

I chiusini REDI sono particolarmente indicati per la raccolta e il drenaggio di acque piovane e acque bianche. Possono essere installati in aree esterne come cortili, garage, balconi, sottotetti o in aree interne come locali pubblici, cucine industriali, docce collettive, ecc..

Materiale: Polipropilene

Utilizzo: collettore non sifonato di acque piovane e acque bianche particolarmente indicato per locali pubblici, balconi, cucine industriali, docce collettive in tutti i casi in cui sia necessario garantire una sifonatura.

Sifonabile mediante l'utilizzo del "Kit sifone a secco" Cod. KITC500.

- Corpo ultraribassato
- Disco per la posa a caldo della membrana isolante
- Prolunga regolabile in altezza e ruotante
- Ispezionabile

Disponibile con griglia in acciaio inox e in PP 100x100 mm e 150x150 mm.

I prodotti rientrano nella classe di carico K3 secondo la norma EN 1253 (resistenza pari a circa 300 Kg). Test eseguiti nei laboratori interni del gruppo Aliaxis.

