

Płytki montażowa z mufą gwintowaną GW1 1/4", gwint wewnętrzny, podłużna 16x6.5cm, 2 otwory o rozstawie 11cm, stalowa ocynkowana (kanalizacja HDPE)

Indeks: 477880 Producent: GEBERIT Kod producenta: 362.868.26.1

Cena: 120.80 zł

Opis

Płytki montażowa z mufą gwintowaną GW1 1/4", gwint wewnętrzny, podłużna 16x6.5cm, 2 otwory o rozstawie 11cm, stalowa ocynkowana (kanalizacja HDPE)

Producent: Geberit

Ciśnieniowy system kanalizacyjny rur i kształtek Geberit HDPE nadaje się do wielu zastosowań w zakresie: odprowadzania wody z budynków, odwadniania dachów, w przemyśle, obiektach handlowych lub laboratoryjnych, do układania w ziemi, w betonie lub przy budowie mostów. Produkty odporne są na promieniowanie UV oraz na ok. 95% wszystkich standardowych zasad, kwasów i substancji chemicznych. Rury i kształtki wytrzymują wstrząsy, upadki, uderzenia lub krótkotrwałe ciśnienie, nie ulegając pęknięciom ani trwałemu odkształceniu. Rury i kształtki łączą się, przy użyciu odpowiednich maszyn i narzędzi, poprzez zgrzewanie doczołowe lub wykorzystując mufy - elektrooporowo. Obszar zastosowania: odprowadzanie wody z budynków, konwencjonalna (czyli grawitacyjna) instalacja odwadniania dachu, podciśnieniowa instalacja odwodnienia dachu, odwadnianie terenu, zastosowania przemysłowe. Ponadto system kanalizacyjny Geberit HDPE nadaje się do układania w betonie. System kanalizacyjny Geberit HDPE nadaje się do układania w betonie. Produkty odporne są na około 95% wszystkich standardowych zasad, kwasów i substancji chemicznych oraz odporne na promienie UV (polietylen stosowany do produkcji zawiera specjalne dodatki, które skutecznie chronią przed promieniami UV, dzięki czemu system jest odporny na warunki atmosferyczne, a rury mogą być składowane na zewnątrz przez wiele miesięcy).

- **Akcesorium** tak
- **Część zamienna/zapasowa** nie
- **Długość** 160 mm
- **Materiał** Inne
- **Rodzaj akcesorium/części** Inne
- **Szerokość** 65 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk galwaniczny/elektrolityczny

Parametry

Stan Nowy

