

Studnia Wodomierza ST10 (DN 1000 H 1800)

Opis :

Studzienka wodomierzowa ST10 składa się z mocno ożebrowanych poziomych i pionowych pierścieni, które formowane są z polietylenu PEHD metodą rotomuldingu. Budowa studni zapewnia jej wytrzymałość, szczelność oraz łatwość w montażu i eksploatacji. Należy je umieszczać poza pasem ruchu ciężkiego i umożliwić dostęp do odczytu.

Montaż studzienki zaczynamy od ustawienia na wypoziomowanym i zagęszczonym podłożu wykopu, następnie nawiercamy otwory, jeśli nie są wspawane króćce i wkładamy uszczelki gumowe. Następnie po zamontowaniu przyłączy należy obsypać zbiornik piaskiem równomiernie po 30cm dookoła.

Dane techniczne studzienki wodomierzowej ST10

- średnica 1000mm
- głębokość 1800mm
- waga ok 70kg
- materiał PEHD
- właz w klasie A15 1,5 tony nacisku
- przejścia gumowe

