

Studnia Wodomierza ST10/K (DN 1000 H 1800)

Opis :

Studzienka wodomierzowa ST10/K 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.

W studni znajdują się wstawane króćce.



Dane techniczne studzienki wodomierzowej ST10/K

- średnica wew. 1000mm
- głębokość 1800mm
- waga ok 70kg
- materiał PEHD
- właz w klasie A15 1,5 tony nacisku
- wstawane króćce (np. fi 32, fi 40, fi 50 itp.)

