

БЕЗПЛАТНА ВОДА

ТАМ КЪДЕТО Е НУЖНА!

Да, това е напълно възможно! Ако имате къща, градина или бизнес, със сигурност се нуждаете от вода. И за да си я набавите, можете да използвате висококачествени, сондажни тръби от подсилен PVC.

Изберете да бъдете един от хилядите доволни потребители, които се възползват от предимствата на професионалните тръбни системи за водни кладенци:

- **Голяма продължителност на живот** - благодарение на антикорозионните физико-химични свойства на подсиления PVC. Проектоживотът на PVC тръбата е повече от 50г.

- **Висока механична устойчивост** - материалът е поливинилхлорид (PVC), подсилен с калций (Ca) и цинк (Zn), по специална италианска формула.

Съвет: не се подлъгвайте, да полагате обикновени PVC канализационни тръби (независимо от дебелината им), които след време, могат да се счупят и да платите двойно!

- **Много добро качество на водата** - няма ръжда и мръсотия (в сравнение със стоманени тръби, които корозират).

- **Прецизна филтрация на водата** - филтриращите тръби са прецизно, заводски прорязани с отвор от 1мм.

- **Хигиенични** - тръбите и филтрите са произведени в съответствие с действащите хигиенно-санитарни норми за чиста вода на Европейския съюз.

- **Здрава връзка между тръбите** - осигурена е посредством резби. Всяка тръба има външна и вътрешна резба в двата си края. Резбите осигуряват изключително качествени и здрави връзки, тръбите се навиват една в друга.

- **Цялостна система** - която съдържа всички елементи, необходими за изграждане на сондажа.

- **Богата гама** - размери и дебелини, за сондажи от 5 до 300м.





Тръби и части

**Дълбочина
за полагане**

PVC тръба R8 Ø114x5.4	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø140x5.4	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø160x6.2	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø180x7.0	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø200x7.7	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø225x8.7	5м.	до 50м.
PVC тръба R8 Ø250x9.0	5м.	до 50м.
PVC тръба R10 Ø90x4.7	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø114x7.2	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø125x6.0	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø140x6.7	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø160x7.7	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø180x8.6	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø200x9.6	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø225x10.8	5м.	до 90м.
PVC тръба R10 Ø250x11.9	5м.	до 90м.
PVC тръба R16 Ø90x6.2	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø125x9.3	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø140x10.4	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø160x11.9	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø180x13.4	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø200x14.9	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø225x16.7	5м.	до 300м.
PVC тръба R16 Ø250x18.0	5м.	до 300м.
PVC тапа Ø90÷Ø250 горна		
PVC тапа Ø90÷Ø250 долна		до 300м.
PVC редуктив Ø114/ Ø90		до 300м.
PVC редуктив Ø125/ Ø114		до 300м.
PVC редуктив Ø140/ Ø125		до 300м.
PVC редуктив Ø160/ Ø140		до 300м.



ТЪРГОВСКИ ЦЕНТЪР ОРЕКС 1

Варна, ул. "Прилеп" 169
(на 1200м. след „Вягърна мелница“
по пътя за с.Каменар)
телефон: 052 320 322; GSM: 0887 959 191
www.orex.bg office@orex.bg

**Тръбната система за водни сондажи
включва:**

1 PVC плътни тръби, за изграждане на сондажа.

2 PVC заводски прорязани тръби (филтърни). Прорезите са от 1мм. (по заявка: 0,5; 0,75; 1,5; 2; 3мм.), разпределени през 10мм. Така прецизно прорязаната тръба, осигурява едно професионално почистване на водата в действащия сондаж.

3 PVC долна тапа, осигуряваща безпрепятствено водене на сондажа и недопускане навлизането на почва във водата.

4 PVC горна тапа, осигуряваща завършен вид и възпрепятства навлизането на боклуци от околната среда.

Препоръки за изграждането на сондаж с тръби от подсилен PVC:

- Ние препоръчваме, **максималната дълбочина на кладенец**, изграден с PVC тръби и филтри, да не надвишава съответно:

50м. за клас на якост R8 (8атм.);
90м. за клас на якост R10 (10атм.);
300м. за клас на якост R16 (16атм.).

- При изграждане на тръбна колона, всички тръби трябва да са от един клас на якост!

- При полагане на тръбите под земята, трябва да се използват машини и инструменти, които не повреждат тръбите.

Искате да добивате безплатна вода от недрата на Земята? Желаете да изградите качествен сондаж? Обърнете се към нас и ще намерим най-подходящото решение! 😊