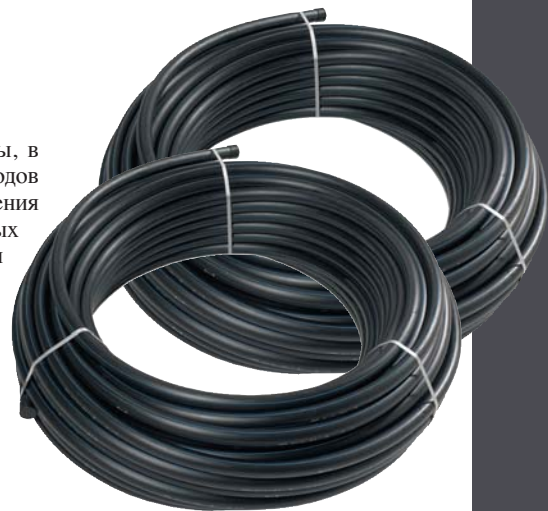


НАПОРНЫЕ И ДРЕНАЖНЫЕ ТРУБЫ

Напорные трубы используются в качестве водопроводных для подвода холодной воды, в качестве напорных и наклонных труб, а также при ремонте старых систем трубопроводов методом внутритрубной протяжки. В число традиционных областей применения напорных труб входят трубопроводы питательной воды при строительстве частных домов, водопроводные и дренажные трубопроводы в водоснабжающих кооперативах и муниципальных инфраструктурах, а также в трубопроводах поливочных и оросительных систем в сельском хозяйстве. Напорные трубы также имеют промышленное применение.

Помимо традиционных областей применения в настоящее время напорные трубы все более широко используются в геотермальных системах отопления, где трубы используются для накопления тепла в системах, работающих за счет тепла, получаемого от земли, воды и горных пород.

Мы производим напорные трубы в соответствии с требованиями стандарта EN 12201.



Номинальные размеры (мм)	PE 80 PN 12,5 SDR 11	PE 80 PN 10 SDR 13,6	PE 100 PN 16 SDR 11	PE 100 PN 10 SDR 17
	°nom (мм)	°nom (мм)	°nom (мм)	°nom (мм)
20	2	-	2	-
25	2,3	-	2,3	-
32	3	-	3	-
40	3,7	-	3,7	-
50	4,6	-	4,6	-
63	5,8	4,7	5,8	3,8
75	-	5,6	6,8	4,5
90	-	6,7	8,2	5,4
110	-	8,1	10	6,6
140	-	10,3	12,7	8,3
160	-	11,8	14,6	9,5
180	-	13,3	16,4	10,7
200	-	14,7	18,2	11,9
225	-	16,6	20,5	13,4
250	-	18,4	22,7	14,8
280	-	20,6	25,4	16,6
315	-	23,2	28,6	18,7
355	-	26,1	32,2	21,1
400	-	29,4	36,3	23,7
450	-	33,1	40,9	26,7
500	-	36,8	45,4	29,7
560	-	41,2	50,8	33,2

ВНУТРИДОМОВЫЕ И ПОДЗЕМНЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ ТРУБЫ

Внутридомовые и подземные дренажные трубы используются в наклонных дренажных системах для отвода сточных и ливневых вод.

Внутридомовые дренажные трубы, диаметр:

32 мм
50 мм
75 мм
110 мм

Подземные дренажные трубы, диаметр:

160 мм
200 мм

Мы производим внутридомовые дренажные трубы в соответствии с требованиями стандарта EN 1451, а подземные дренажные трубы – с требованиями EN 1852.



ЛИВНЕВЫЕ КОЛОДЦЫ

Ливневые колодцы используются для сбора дождевой, ливневой и талой воды с поверхности земли. Колодцы оснащаются чугунными решетчатыми крышками и большой отстойной камерой, что предотвращает попадание в систему трубопровода песка и прочих мелких материалов, поступающих через решетку. Ливневые колодцы оснащены одним сливным патрубком. Кроме того, необходимое количество выпускных патрубков колодца можно увеличить на месте с помощью проходных спаев.

SVK 400/315

- Рама 400 x 1500 и телескопическое устройство 315 x 750: материал – полиэтилен
- Чугунная решетчатая крышка, 40 тонн
- Отстойная камера, около 70 литров
- 1 выпускной патрубок, диаметр 110 мм

SVK 600/315 R

- Вращательно формованная рама 400/600 x 1500 и телескопическое устройство 315 x 750: Материал – полиэтилен
- Чугунная решетчатая крышка, 40 тонн
- Отстойная камера, около 150 литров
- 1 выпускной патрубок, можно подрезать до 110, 160 или 200 мм

SVK 315

- Рама 315 x 1000: материал – полиэтилен
- Чугунная решетчатая крышка, 40 тонн
- Отстойная камера, около 15 литров
- 1 выпускной патрубок, диаметр 110 мм

Комплект ливневого колодца

- Рама 315 x 500: материал – полиэтилен
- Чугунная решетчатая крышка
- Отстойная камера
- 1 выпускной патрубок, диаметр 110 мм

Ливневые колодцы моделей SVK 400/315, SVK 600/315 R и SVK 315 могут также оснащаться 5-тонной пластиковой решетчатой крышкой.

КОМПЛЕКТ СМОТРОВОЙ ТРУБЫ ДРЕНАЖНОГО ТРУБОПРОВОДА

Комплект смотровой трубы дренажного трубопровода используется в качестве трубы для осмотра и обслуживания на одном дренажном трубопроводе. На прямом дренажном трубопроводе смотровые трубы должны быть установлены на определенном расстоянии друг от друга, что обеспечивает возможность локализации и устранения засоров и поломок.

Характеристики:

- Рама 200 x 1500, телескопическое устройство 160 x 950: материал – полиэтилен
- Монолитная чугунная крышка
- Дно смотрового отвода для трубопроводов диаметром 110, 160 или 200 мм
- TRP 200/160/110, TRP 200/160/160 или TRP 200/160/200

VTP 200/160/110

VTP 200/160/160

VTP 200/160/200



Taivaltie 2
FI-01610 Vantaa
Finland (Финляндия)
Тел.: +358 20 777 0007
sales@meltex.fi
www.meltex.fi

Мы обслуживаем на финском и английском языках.