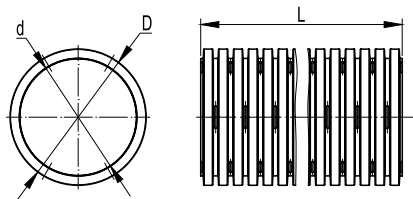


Дренажные трубы (серия 2WP2)



Назначение

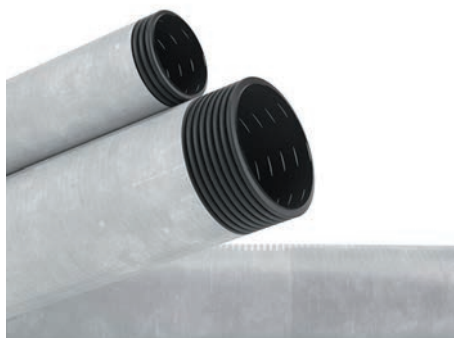
- дренажные системы в зонах с большими статическими и динамическими нагрузками;
- защита зданий и сооружений от подтопления грунтовыми водами;
- мелиорация сельскохозяйственных земель.

Особенности

- 2 класса жесткости труб;
- имеется сертификат соответствия.

Комплект поставки

- каждая бухта комплектуется одной соединительной муфтой.



Класс жесткости	Ø наружный D, мм	Ø внутренний d, мм	Нормы упаковки				Нормы загрузки паллетами, пог. м.**				Код	
			в бухте L, м	Ø внешний бухты, м	высота бухты, м	вес бухты, кг	бухт на паллете, шт.	еврофура 82м³	контейнер 40" 67 м³	контейнер 20" 33 м³	без гео-текстиля	с гео-текстилем
SN8	90	77	50	1,14	0,5	20	4	4400	2000	800	140990-8K*	141990A-8K*
	110	94	50	1,18	0,75	30	3	3300	1500	600	140911-8K*	141911A-8K
	125	107	40	1,2	0,7	28	3	2640	1200	480	140912-8K*	141912A-8K*
	160	137	50	1,7	0,7	52,5	3	1200	1050	450	140916-8K*	141916A-8K*
	200	172	35	1,8	0,7	65	3	735	630	315	140920-8K*	141920A-8K*
SN6	90	77	50	1,14	0,5	20	4	4400	2000	800	140990*	141990A*
	110	94	50	1,18	0,75	30	3	3300	1500	600	140911	141911A
	125	107	40	1,2	0,7	28	3	2640	1200	480	140912*	141912A*
	160	137	50	1,7	0,7	52,5	3	1200	1050	450	140916	141916A
	200	172	35	1,8	0,7	65	3	735	630	315	140920	141920A

* Под заказ. Минимальный объем заказа – 3000 м

** Загрузка паллет + россыпь не является типовой и требует дополнительного согласования

При объеме заказа более 3000 метров допускается:

- упаковка труб в бухты большей емкости;
- изготовление труб со стенками необходимого цвета.

По желанию заказчика партия гибких дренажных труб ДКС снабжается паспортом качества.

Примечание

Паллеты с готовой трубой упаковываются в пленку, обеспечивающую защиту от УФ-лучей.

Правила хранения

Трубы должны храниться под навесом или в помещениях, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе (например, в палатках, металлических хранилищах без теплоизоляции и т.п.), расположенных в любых макроклиматических районах, в атмосфере любых типов (5 ОЖ4 по ГОСТ 15150).

Для кратковременного размещения допустимы открытые площадки в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов (8 ОЖ3 по ГОСТ 15150).