





Really Winning Decisions

► Свайная камера Pile Chamber Тип 400

Длина плиты PL (м)	Длина плиты с направляющей PH (м)	РС-длина PCL (м)	Толщина плиты общая / внутренняя PS (мм)	Количество KD 600/8	Допустимая нагрузка на балку (кН/м)	Масса одной панели без / с направляющей (кг)
2,84	2,94	2,56	265 / 120	5	116,6	660 / 695
3,92	4,02	3,64		7	61,2	875 / 910

- По запросу возможна поставка изделий другой длины  
Толщина внутренней части плиты – 170 мм (при длине более 4 метров)

| Стандартный шпindel |

Номер промежуточной трубы	Рабочая ширина WW (м)		Ширина траншеи TW (м)	Безопасная рабочая нагрузка (кН)	Полная масса (кг)
	Ограждение траншеи	Внутренние листы			
0	1,00 - 1,29	0,76 - 1,05	1,30 - 1,59	468	65
1	1,50 - 1,79	1,26 - 1,55	1,80 - 2,09	403	86
2	2,00 - 2,29	1,76 - 2,05	2,30 - 2,59	348	107
3	2,50 - 2,79	2,26 - 2,55	2,80 - 3,09	299	128
4	3,00 - 3,29	2,76 - 3,05	3,30 - 3,59	254	149
5	3,50 - 3,79	3,26 - 3,55	3,80 - 4,09	210	170
6	4,00 - 4,29	3,76 - 4,05	4,30 - 4,59	165	191

