

Пластиковый колодец

Пластиковый колодец спроектирован в качестве оптимального дополнения для ручных и гидравлических систем управления кранов и затворов, установленных под землей. Колодец можно использовать в качестве простой альтернативы бетонным колодцам — вместо укладки бетона пластиковый колодец можно просто разместить поверх установленных приводов и сразу же засыпать грунтом. Колодец оснащен телескопическим механизмом, позволяющим регулировать глубину, и сохраняет устойчивость без использования бетонных опор.

Материалы

Труба / люк:	Полиэтилен
Крышка:	Чугун, 40 тонн (EN124)

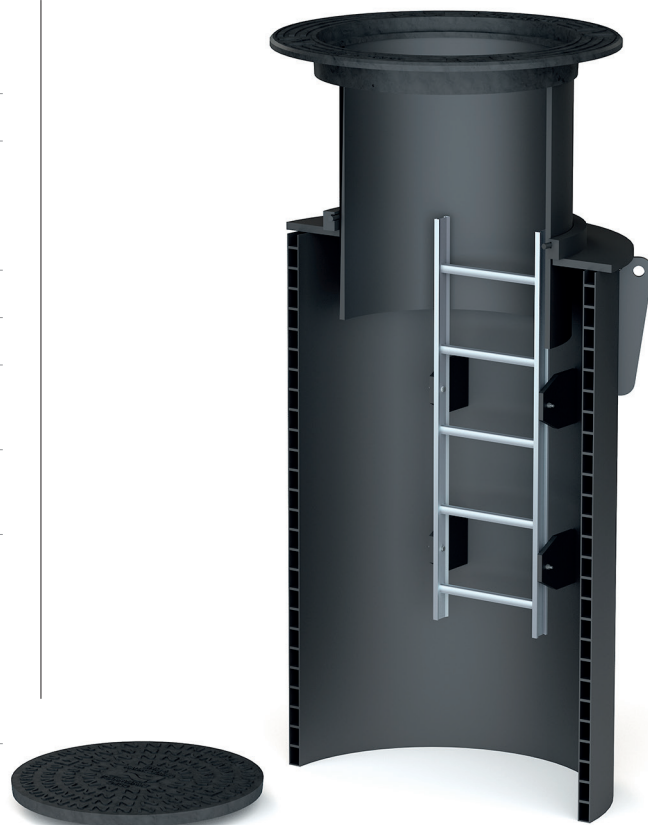
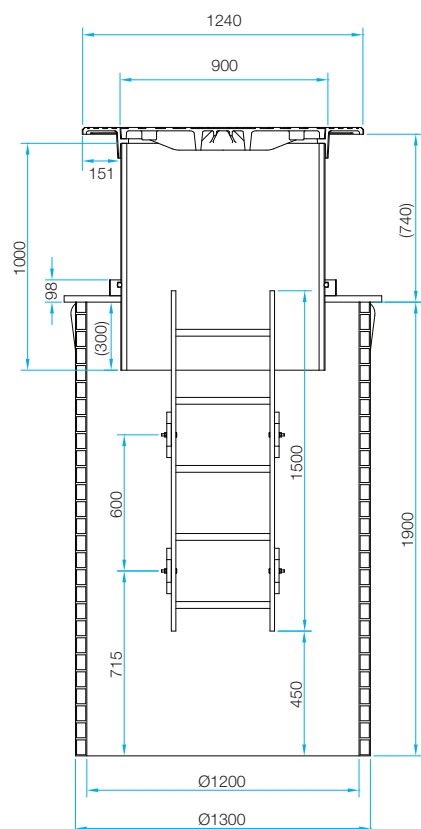
Характеристики

Жесткость кольца люка:	SN1 (ISO 9969)
Жесткость кольца камеры:	SN2 (ISO 9969)
Вес:	450 кг (высота по умолчанию)
Регулируемая высота:	Корпус трубы можно обрезать до желаемой длины

Пластиковый колодец поставляется в комплекте с алюминиевой лестницей

Опции

В ассортименте представлены колодцы различной длины до 10 метров. Класс жесткости кольца (SN2/SN4/SN8) зависит от требуемой длины



Модель

Пластиковый колодец Ø1200/900 3 m

Артикул

899 020