

# DANWELL

## ИЗОЛИРОВАННЫЕ БОКСЫ ДЛЯ ВОДОМЕРНЫХ СЧЕТЧИКОВ



***- МОРОЗОУСТОЙЧИВЫЕ, если вы хотите  
быть в безопасности***

Наши изолированные боксы для водомерных счетчиков установлены сегодня в следующих странах:  
ДАНИЯ, ГЕРМАНИЯ, ПОЛЬША, СЛОВЕНИЯ, ЛАТВИЯ, ЛИТВА, ЧЕХИЯ,  
ИСЛАНДИЯ, НИДЕРЛАНДЫ, СЕРБИЯ.

Год начала производства: 1996

# DANWELL ApS

Экспортный отдел  
Vejervej 104, 8700 HORSSENS  
Межд. тел. +45 7020 4323 / Межд. факс +45 7020 4329,  
E-mail: [info@danwell.com](mailto:info@danwell.com) Веб-сайт: [www.danwell.com](http://www.danwell.com)

Ред. 09.10.2013

## ПОЧЕМУ СТОИТ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ БОКСОМ ДЛЯ СЧЕТЧИКОВ DANWELL?

Изолированный бокс для счетчиков DANWELL защищает счетчик и остальное установленное внутри оборудование от холода. Если вы хотите быть уверены.

### УСТАНОВКА ВОДОМЕРНОГО СЧЕТЧИКА

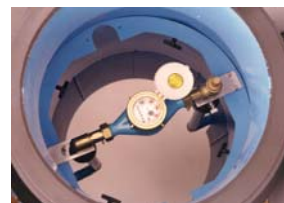
В Дании каждый потребитель обязан установить водомерный счетчик. Этот счетчик должен быть установлен таким образом, чтобы к нему был обеспечен легкий доступ.



Поскольку многих потребителей днем нет дома, водомерный счетчик должен быть установлен на границе участка и общественной дороги, позволяя отключить подачу воды в случае необходимости ремонта водопровода или последующей установки тройников. Он также позволяет жителям в любой момент узнать расход воды.

#### Преимущества установки счетчика вне дома:

1. После прохождения через водомерный счетчик водопотребление является ответственностью домовладельца.
2. Контроль или ремонт может быть выполнен в отсутствие жильцов.
3. Данные о потреблении могут быть сняты в отсутствие жильцов.
4. Может быть выполнена установка тройников для следующих потребителей.
5. В случае утечки можно быстро выполнить ремонт без потерь воды и попадания питьевой воды в почву.



Недостатки установки водомерного счетчика вне дома без бокса для счетчиков Danwell: **мороз!**

Из-за этого боксы для водомерных счетчиков Danwell оборудованы изоляционной камерой высотой 700 мм/27,59 дюйма (см. диаграмму температур).



#### Преобразование единиц измерения:

Температура: 0° Цельсия = 32° Фаренгейта

Меры длины: 1 дюйм = 25,4 миллиметра

Меры длины: 1 ярд = 3 фута = 0,9144 метра



	Миллиметры:	Дюймы:	Футы:
<b>Диаметр крышки:</b>	501 мм	19,72 дюйма	
<b>Стандартная высота изоляционной камеры:</b>	700 мм	27,559 дюйма	2,30
<b>Возможное увеличение высоты:</b>	450 мм	17,716 дюйма	1,48
<b>Общая глубина с 1 увеличением:</b>	1150 мм	45,275 дюйма	3,77
<b>Общая глубина с 2 увеличениями:</b>	1500 мм	59,055 дюйма	4,92
<b>Расстояние от крышки до счетчика, примерно:</b>	100 мм	3,937 дюйма	
<b>Наружное кольцо из нержавеющей стали:</b>	516 мм	20,315 дюйма	

# DANWELL

**Руководство по монтажу** Изолированный бокс для водомерных счетчиков легко смонтировать и установить.

