

*Антимагнитная защита до 400 кА/м*



*не чувствительны к воздействию  
внешних магнитных полей*

## Счётчики воды крыльчатые «Струмень» с АНТИМАГНИТНОЙ ЗАЩИТОЙ Тип СВХ-15М, СВГ-15М

Антимагнитная защита позволяет предотвратить хищение потребляемой воды, вызванной использованием магнита, а также защитить от помех в работе счётчиков учёта расхода воды.

- Номинальный расход воды  $Q_n = 1,5 \text{ м}^3/\text{ч}$
- Номинальный диаметр DN 15
- Температура:
  - холодной воды – до  $40^\circ\text{C}$
  - горячей воды –  $90^\circ\text{C}$
- Давление max 1,6 МПа

Счётчики типа СВХ-15М, СВГ-15М с антимагнитной защитой отличаются тем, что они не чувствительны к воздействию внешних магнитных полей.

Счётчики воды с антимагнитной защитой выполнены на основе использования новейших технологий и достижений науки и техники.

Счётчики воды «Струмень» тип СВХ-15М, СВГ-15М внесены в Государственный реестр средств измерений и имеют сертификаты.

Счётчики воды «Струмень» предназначены для коммерческого учёта расхода холодной и горячей воды.

Счётчики «Струмень» отличаются высоким качеством, надежностью, приятным дизайном, элегантностью исполнения, простотой монтажа и удобством в эксплуатации.

- Корпус счётчиков воды изготовлен из латуни с качественной обработкой поверхности.
- Детали счётчиков, соприкасающиеся с водой, изготовлены из материалов, не снижающих качества воды и стойких к её воздействию.
- Конструкция механизма крыльчатки обеспечивает работоспособность счётчика при измерении объёма воды с большим количеством механических примесей.
- Низкий порог чувствительности.
- Эффективная защита от воздействия внешних магнитных полей.
- Монтажное положение: горизонтальное, вертикальное.
- Конструкцией счётчика предусмотрена возможность поворота счётного механизма на  $360^\circ$  для удобства считывания показаний.

Счётчики воды «Струмень» рекомендуются для установки в жилых и производственных помещениях, офисах, коттеджах и других объектах коммунального хозяйства.



ISO 9001:2008



Certified by  
Russian Register

НП ООО "Гран-Система-С"  
Республика Беларусь, 220141  
г. Минск, ул. Ф. Скорины, 54а

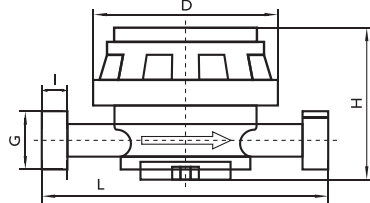
[www.strumen.com](http://www.strumen.com)

Тел.: (017) 265-81-87  
(017) 265-81-89  
Факс (017) 265-82-03  
E-mail: [info@strumen.com](mailto:info@strumen.com)

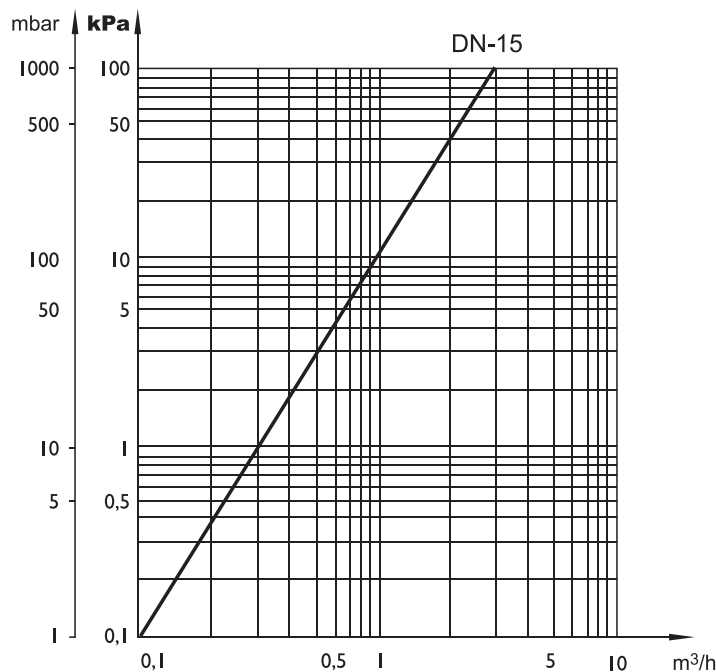
# Счётчики воды крыльчатые «Струмень»

Тип СВХ-15М, СВГ-15М

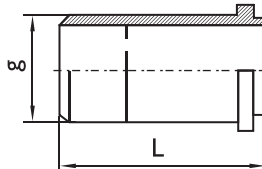
## Технические характеристики

Тип			СВХ-15М	СВГ-15М
Номинальный диаметр	DN	мм	15	15
Номинальный расход	Qn	м <sup>3</sup> /ч	1,5	1,5
Максимальный расход	Qmax	м <sup>3</sup> /ч	3,0	3,0
Переходный расход	Qt	м <sup>3</sup> /ч	0,12	0,12
Минимальный расход	Qmin	м <sup>3</sup> /ч	0,03	0,03
Порог чувствительности	Qs	м <sup>3</sup> /ч	0,012	0,012
Ёмкость счётного механизма		м <sup>3</sup>	99 999	99 999
Потеря давления при Qmax, не более		МПа	0,1	0,1
Цена импульса для СВХ-15И, СВГ-15И		литр/импульс	1	1
Пределы допускаемой относительной погрешности от Qt до Qmax		%	± 2	± 3
от Qmin до Qt		%	± 5	± 5
		G	G 3/4	G 3/4
		L	мм	110
		H	мм	73
		D	мм	80
		I	мм	12
Масса, не более		кг	0,6	0,6

## График потерь давления



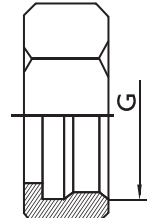
Переходник



Прокладка



Гайка



DN	G	g	d	L
15	G 3/4	G 1/2	17	40