



Счетчики воды крыльчатые СТРУМЕНЬ СВ-25/СВ-32/СВ-40

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону(863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	НабережныеЧелны(8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	НижнийНовгород(831)429-08-12	Санкт-Петербург(812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар(861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь(3652)67-13-56	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль(4852)69-52-93

Счетчики воды крыльчатые СВ-25, СВ-32, СВ-40 «СТРУМЕНЬ»

Счетчики воды крыльчатые СВ-25, СВ-32, СВ-40 "Струмень" со счетным механизмом Smart предназначены для измерения объема холодной и горячей воды.

Область применения:

В частных домах, на предприятиях и других объектах коммунального хозяйства.

Подкатегория ОКРБ 007-2012: 26.51.63.500



Основные технические характеристики счетчиков воды СВ-25, СВ-32, СВ-40:

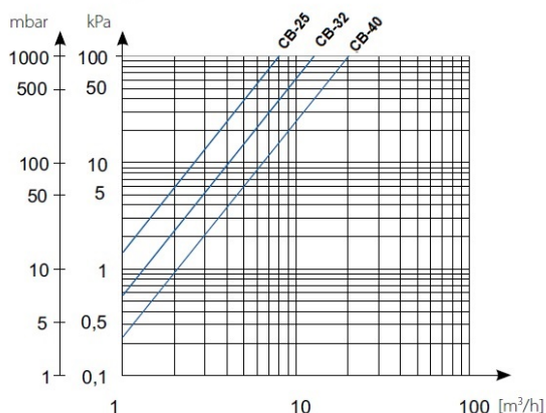
- Постоянный расход воды $Q_3=6,3$ м³/ч; $Q_3=10$ м³/ч; $Q_3=16$ м³/ч
- Номинальный диаметр DN 25, 32, 40
- Температура: холодной воды - до 30 °С, горячей воды - до 130 °С
- Давление 1,6 МПа (МАР 16)
- Рабочее положение счетчика: горизонтальное (Н) / вертикальное (V)

Наименование параметра	Значение для исполнений					
	СВ-25 (Т30),		СВ-32 (Т30),		СВ-40 (Т30),	
	СВ-25 (Т90)		СВ-32 (Т90)		СВ-40 (Т90)	
Номинальный диаметр DN	25		32		40	
Монтажное положение	горизонтальное (Н)	вертикальное (V)	горизонтальное (Н)	вертикальное (V)	горизонтальное (Н)	вертикальное (V)
Минимальный расход Q_3 , м ³ /ч	0,13	0,25	0,22	0,4	0,32	0,64
Переходный расход Q_2 , м ³ /ч	0,2	0,4	0,32	0,64	0,51	1,2
Постоянный расход Q_3 , м ³ /ч	6,3	6,3	10	10	16	16
Максимальный расход Q_4 , м ³ /ч	7,87	7,87	12,5	12,5	20	20
Пределы допускаемой относительной погрешности счетчиков, %:	±2 – диапазоне расходов от Q_2 (включ.) до Q_4					
	для воды, имеющей температуру ≤ 30 °С;					
	±3 – в диапазоне расходов от Q_2 (включ.) до Q_4					
	для воды, имеющей температуру > 30 °С;					
	±5 – в диапазоне расходов от Q_1 до Q_2 (не включ.)					
Класс по давлению воды	МАР 16 по СТБ ISO 4064-1-2007					
Класс потери давления	Δp 63 по СТБ ISO 4064-1-2007					
Срок службы, лет, не менее	12					

Габаритные размеры счетчиков воды крыльчатых СВ-25, СВ-32, СВ-40 «СТРУМЕНЬ»:

Номинальный размер резьбовых соединений	G 1 ¼"	G 1 ½"	G 2"
Длина, мм, не более	260	260	300
Высота, мм, не более	120	120	120
Ширина, мм, не более	111	111	111
Масса, кг, не более	2,1	2,2	2,5

Потери давления счетчиков воды крыльчатых СВ-25, СВ-32, СВ-40 «СТРУМЕНЬ»:



Особенности счетчиков воды крыльчатых СВ-25, СВ-32, СВ-40:

- На циферблате счетного механизма Smart имеется 4 стрелочных шкалы, позволяющие регистрировать объем до 0,00005 м³
- Конструкцией счетчика предусмотрена защита от воздействия внешнего статического магнитного поля напряженностью до 100 кА/м
- Счётчики воды «Струмень» отличаются высоким качеством, повышенной надежностью, приятным дизайном, элегантностью исполнения, простотой монтажа и удобством в эксплуатации.
- Детали счётчиков, контактирующие с водой, изготовлены из материалов, не снижающих качества воды и стойких к её воздействию.
- Низкий порог чувствительности.
- Рабочее положение счетчика: горизонтальное (H) / вертикальное (V)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону(863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	НабережныеЧелны(8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	НижнийНовгород(831)429-08-12	Санкт-Петербург(812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар(861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь(3652)67-13-56	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль(4852)69-52-93