



ИЗМЕРЕНИЕ  
ВОДЫ

## JS SMART+

### ВОДОСЧЕТЧИКИ КРЫЛЬЧАТЫЕ ОДНОСТРУЙНЫЕ СУХОГО ТИПА (DN15-20)

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Для измерения расходов и объема холодной воды температурой до 30°с либо 50°с или теплой воды до 90°с, посредством закрытого оборудования с полным напором струи, при максимальном рабочем давлении в 16 бар (PN 16).

Встраивается в горизонтальных трубопроводах со счетчиком, направленным вверх (H) и вертикальным, либо горизонтальным со счетчиком, направленным в сторону (V). Водосчетчики Smart C+ в стандартной модели производятся с низким восьмикамерным барабанным счетчиком (IP65), с противомагнитной защитой S+, с латунным корпусом и оборудованы для применения в системах дистанционной передачи данных (AMR).



JS SMART+

#### ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ (MID):

- Холодная вода R100-H; R50-V
- Теплая вода R80 либо R100\*\*\*\* - H; R40 либо R50\*\*\*\* - V,

Таблица 3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип*	$Q_3$ [м <sup>3</sup> /ч]	DN [мм]	Длина [мм]	Винт	Масса [кг]
<b>Водосчетчики для холодной воды</b>					
JS 1,6-02 Smart+	R100	1,6	15	110	G¾
JS 1,6-03 Smart+	R80	1,6	15	110	G¾
JS 2,5-02 Smart+	R100	2,5	15	110***	G¾
JS 2,5-03 Smart+	R80	2,5	15	110	G¾
JS 2,5-G1-02 Smart+	R100	2,5	20	130	G1
JS 4-02 Smart+	R100	4	20	130	G1
<b>Водосчетчики для теплой воды **</b>					
JS90 1,6-02 Smart+	R100****	1,6	15	110	G¾
JS90 1,6-03 Smart+	R80	1,6	15	110	G¾
JS90 2,5-02 Smart+	R100****	2,5	15	110***	G¾
JS90 2,5-03 Smart+	R80	2,5	15	110	G¾
JS90 2,5-G1-02 Smart+	R100****	2,5	20	130	G1
JS90 4-02 Smart+	R100****	4	20	130	G1

Под заказ счетчик модель IP68 \*

\*) Модели водосчетчиков:

-02 – 8-камерный барабанный счетчик латунный корпус, на водосчетчике возможность монтажа накладки: радио-, импульсной и M-Bus  
-03 – 8-камерный барабанный счетчик композитный корпус (касается JS1,6 и JS2,5 длиной 110 мм, R80 для холодной либо теплой воды)

\*\*) Под заказ - специальная модель водосчетчиков:

02-S - с твердыми подшипниками (водосчетчики для систем циркуляции теплой воды)

\*\*\*) Под заказ длина 115 либо 80 мм (для JS 2,5 и JS90 2,5 - латунный корпус)

\*\*\*\*) Под заказ

#### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

- Устойчивость к сильным магнитным полям
- Возможность монтажа радионакладки для коммуникации, стандарт - Wireless M-Bus; импульсной накладки и накладки M-Bus
- Точность показаний - в соответствии с современными требованиями по метрологии MID
- Легкость считывания показаний счетчика
- Герметичный счетчик (с повышенной степенью герметичности), устойчивый к запотеванию
- Блокировка вращения счетного механизма, при вращении под углом более 360°
- Защита от механических внешних воздействий
- Защита, ограничивающая последствия замерзания воды
- Штуцер на выходе из корпуса водосчетчика, приспособлен опционально для монтажа возвратного клапана
- Ротор с двухсторонним подшипником

## JS SMART C+

ВОДОСЧЕТЧИКИ КРЫЛЬЧАТЫЕ ОДНОСТРУЙНЫЕ СУХОГО ТИПА (DN15-20)

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для измерения расходов и объема холодной воды температурой до 30°с либо 50°с или теплой воды до 90°с, посредством закрытого оборудования с полным напором струи, при максимальном рабочем давлении в 16 бар (PN 16).

Встраивается в горизонтальных трубопроводах со счетчиком, направленным вверх (H) и вертикальным, либо горизонтальным со счетчиком, направленным в сторону (V). Водосчетчики Smart C+ в стандартной модели производятся с низким восьмикамерным барабанным счетчиком (IP65), с противомагнитной защитой SN+, с латунным корпусом и оборудованы для применения в системах дистанционной передачи данных (AMR).



### ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ (MID):

- Холодная вода R160-H; R63-V
- Теплая вода R160-H; R63-V

JS SMART C+

Таблица 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип	$Q_3$ [м <sup>3</sup> /ч]	DN [мм]	Длина [мм]	Винт	Масса [кг]
<b>Водосчетчики для холодной воды</b>					
JS 1,6-02 Smart C+	R160	1,6	15	110	G¾
JS 2,5-02 Smart C+	R160	2,5	15	110**	G¾
JS 2,5-G1-02 Smart C+	R160	2,5	20	130	G1
JS 4-02 Smart C+	R160	4	20	130	G1
<b>Водосчетчики для теплой воды *</b>					
JS90 1,6-02 Smart C+	R160	1,6	15	110	G¾
JS90 2,5-02 Smart C+	R160	2,5	15	110**	G¾
JS90 2,5-G1-02 Smart C+	R160	2,5	20	130	G1
JS90 4-02 Smart C+	R160	4	20	130	G1

Под заказ - счетчик модель IP68

\* Под заказ - специальные - специальная модель водосчетчиков:

-02-S - с твердыми подшипниками (водосчетчики для систем циркуляции теплой воды)

\*\*) Под заказ длина 115 либо 80 мм (для JS 2,5 и JS90 2,5 - латунный корпус)

### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

- Устойчивость к сильным магнитным полям
- Возможность монтажа радионакладки для коммуникации, стандарт - Wireless M-Bus; импульсной накладки и накладки M-Bus
- Точность показаний - в соответствии с современными требованиями по метрологии MID
- Легкость считывания показаний счетчика
- Герметичный счетчик (с повышенной степенью герметичности), устойчивый к запотеванию
- Блокировка вращения счетного механизма, при вращении под углом более 360°
- Защита от механических внешних воздействий
- Защита, ограничивающая последствия замерзания воды
- Ротор с двухсторонним подшипником
- Штуцер на выходе из корпуса водосчетчика, приспособлен опционально для монтажа возвратного клапана