



JS IMPERO | JS-NK | JS-NO | JS-NKO | JS-NKOP

ВОДОСЧЕТЧИКИ КРЫЛЬЧАТЫЕ ОДНОСТРУЙНЫЕ СУХОГО ТИПА (DN50-100)

ПРИМЕНЕНИЕ

Для измерения точного расхода значительного объема холодной воды температурой до 50°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 (Н). Водосчетчики типа JS; JS-NK; -NO; -NKO; -NKOP в стандартной модели оборудованы 6-камерным барабанным счетчиком (IP65) и окрашенным чугуном корпусом. Водосчетчики предусмотрены для работы в системах дистанционной передачи данных (AMR).



JS

ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ (GUM):

- Холодная вода R315 - Н

Таблица 7. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип	Q ₃ [м³/ч]	DN [мм]	Длина [мм]	Винт ****	Масса [кг]	Сила импульса [дм³/имп.]		
						НК**		NO
						Стандарт	Под заказ	

Водосчетчики для холодной воды

■ JS 50 Impero	R315	25	50	270	фланец	11,8	1000	2,5 10 25 100 250	1
	R315	25	50	300***	фланец	14,3			
■ JS 50-XX* Impero	R315	25	50	270	kolnierz	12,2			
	R315	25	50	300***	kolnierz	14,7			
■ JS 65 Impero	R315	40	65	300	kolnierz	16,6			
	R315	40	65	300	kolnierz	17,0			
■ JS 65-XX* Impero	R315	63	80	300	kolnierz	20,0			
	R315	63	80	350***	kolnierz	21,6			
■ JS 80* Impero	R315	63	80	300	kolnierz	20,4			
	R315	63	80	350***	kolnierz	22,0			
■ JS 80-XX* Impero	R315	100	100	360	kolnierz	23,5			
	R315	100	100	350***	kolnierz	23,0			
■ JS 100 Impero	R315	100	100	360	kolnierz	23,9			
	R315	100	100	350***	фланец	23,4			

Под заказ корпус водосчетчика с выходом для замера давления

*) Модели водосчетчиков - где -XX обозначает:

-NK - передающее устройство-геркон со стандартной длиной кабеля 2 м – макс. 10 м - дистанционная передача показаний объема

-NO - оптоэлектронное передающее устройство со стандартной длиной кабеля 2 м – макс. 10 м - дистанционная передача показаний объемов

-NKO - водосчетчик оборудован передающим устройством НК и NO

-NKOP - водосчетчик предусмотрена для монтажа передающего устройства НК и NO

По заказу - корпус водосчетчика с выходом для измерения давления (быстроразъемное соединение с запорным клапаном HASCO тип Z807/13/16x1,5)

**) Под заказ герметичный счетчик (IP68), передача импульса включает диапазон 100 или 1000 (не касается модели NO и NKO)

****) Под заказ (длина корпуса согласно ISO 4064)

*****) Обсервирование фланцев: Стандартные согласно PN-EN 1092-2 (PN10), DIN 2532, DIN2501 (PN10), BS4504 (PN10)

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

- Предусмотрен для монтажа: радионакладки для коммуникации, стандарт - Wireless M-Bus и импульсной наклейки (не касается модели JS-NK; -NO; -NKO; -NKOP)
- Широкий диапазон замеров
- Низкий порог запуска
- Ротор с двухсторонним подшипником
- Съемная измерительная вставка
- Легкость считывания показаний счетчика
- Блокировка вращения счетного механизма, при вращении под углом более 360°
- Стандартно предусмотрен для монтажа радио- и импульсной наклейки
- Точность показаний
- Герметичный счетчик - IP68 под заказ **
- Опционально – специальный корпус с винтом для замера давления