

Wodomierze skrzydekowe jednostrumieniowe - JS, JS-02, JS-04

Едноструйни крилчати водомери - JS, JS-02, JS-04

50°C
90°C

HV

ISO 9001 ISO 14001
PN-N 18001

Nominalny strumień objętości
Номинален дебит

$q_p = 1 \text{ m}^3/\text{h}, 1,5 \text{ m}^3/\text{h}, 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$

Źrednica nominalna
Номинален диаметър

DN 15, 20

Temperatura robocza
Работна температура

- dla wody zimnej
за студена вода **max. 50°C**
- dla wody ciepłej
за гореща вода **max. 90°C**

Ciężnienie robocze
Работно налягане

max. 1,6 MPa (16 bar)

Nowość // New



Wykonania wodomierzy

Water meters versions

- podstawowe - liczydło 5-bębnowe
standard - counter with 5 rollers
- 02 - liczydło 8-bębnowe
02 - counter with 8 rollers
- 04 - przystosowany do nakładki impulsowej lub radiowej
04 - adapted for puls or radio cover plate

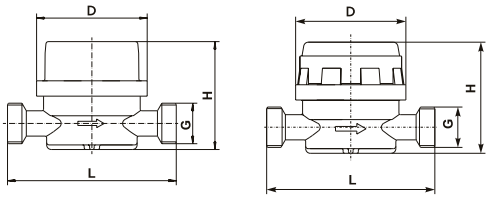
Cechy szczególne:

- zabudowa w instalacjach mieszkaniowych i domowych w przewodach:
 - poziomych z liczydłem skierowanym ku górze - H
 - pionowych oraz poziomych z liczydłem skierowanym na bok - V,
- klasa metrologiczna: B-H, A-V,
- udogodniony odczyt przez dowolne ustawienie obrotowo osadzonego liczydła, pracującego w suchej przestrzeni,
- sprężko magnetyczne,
- możliwość elektronicznego sprawdzania,
- odporność na działanie zewnętrznego pola magnetycznego,
- wskaźnik odkształcenia mechanicznego osłony liczydła,
- zabezpieczenie przed skutkami zamarzania wody,
- wersja z pokrywką z tworzywa sztucznego - na życzenie klienta
- materiały dopuszczone do kontaktu z wodną pitną,
- zatwierdzenie typu Gięwnego Urzędu Miar,
- zgodność z wymaganiami norm PN-ISO-4064, BS 5728.

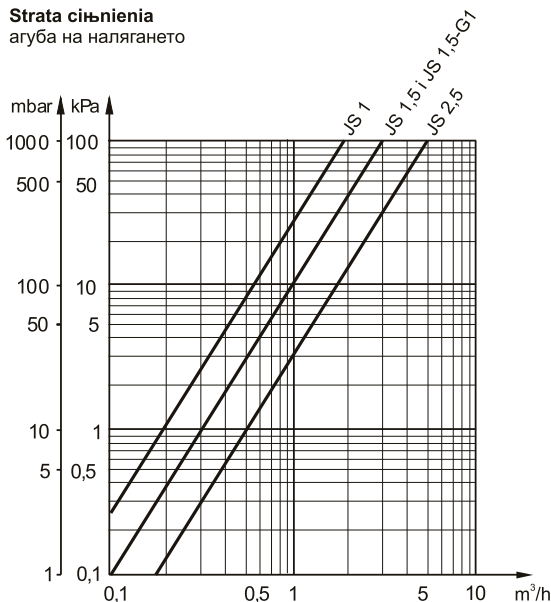
Технически характеристики:

- монтаж върху битови водопроводи:
 - в хоризонтално положение с насочен нагоре брояч - H
 - в хоризонтално и вертикално положение с насочен настрана брояч - V,
- метрологичен клас: B - H, A - V,
- лесно отчитане посредством въртящия се сух брояч
- магнитна предавка
- възможност за проверка на електрониката
- устойчив на външно магнитно поле
- удароустойчива предпазна кутия на брояча
- защита срещу замръзване на водоснабдителната система
- пластмасова кутия според изискванията на клиента
- материала е удобен за питейна вода
- съответствие със стандарти: ISO 4064, BS 5728.



Oznaczenie - Typ Предназначение - Тип	do wody zimnej за студена вода		JS 1 JS 1-02 JS 1-04	JS 1,5 JS 1,5-02 JS 1,5-04	JS 1,5 G1 JS 1,5 G1-02 JS 1,5 G1-04	JS 2,5 JS 2,5-02 JS 2,5-04	
	do wody ciepłej за гореща вода		JS 90-1 JS 90-1-02 JS 90-1-04	JS 90-1,5 JS 90-1,5-02 JS 90-1,5-04	JS 90-1,5 G1 JS 90-1,5G1-02 JS 90-1,5G1-04	JS 90-2,5 JS 90-2,5-02 JS 90-2,5-04	
Нъредница nominalna Номинален диаметър	DN	mm	15		20		
Nominalny strumień objętości Номинален дебит	q _p	m ³ /h	1	1,5		2,5	
Maksymalny strumień objętości Максимален дебит	q _s	m ³ /h	2	3		5	
Рośredni strumień objętości Промеждутъчен дебит	q _t	dm ³ /h	Klasa A Klasa B	Клас А Клас В	100 80	150 120	250 200
Minimalny strumień objętości Минимален дебит			Klasa A Klasa B	Клас А Клас В	40 20	60 30	100 50
Pryg rozruchu Стартов дебит	-	-	6	8		15	
Zakres liczydła Брояч	-	m ³	100 000				
Działka elementarna Интервал на скалата	-	dm ³	0,05				
	G	-	G 3/4	G 3/4	G 1	G 1	
	L	m	110	110	130	130	
	H	mm	75	75	75	75	
	D	mm	72	72	72	72	
	Masa (bez elementów przyłączeniowych) Тегло (без конекторите)	-	kg	0,45	0,45	0,5	0,55

Strata ciśnienia агуба на налягането



Бівед względny w zakresie:

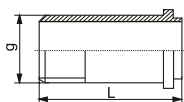
Индикации за грешки:

q_s, q_t ±2% do wody zimnej
за студена вода
±3% do wody ciepłej
за гореща вода

poniżej q_t, q_{min} ±5%
под q_t, q_{min}

Elementy przyłączeniowe / Connecting parts

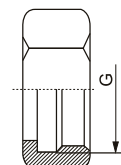
iNecznik
конектор



podkładka
Шайба



nakrętka
Гайка



DN	G	g	d	L
15	G 3/4	G 1/2	17	40
20	G 1	G 3/4	23	50

Przykład zamywienia:

wodomierz dla wody zimnej WODOMIERZ JS 1,5 - 01
wodomierz dla wody ciepłej 90°C WODOMIERZ JS 90-1,5 - 01
iNeczники do wodomierza JS 1,5

Order example:

водомер за студена вода ВОДОМЕР JS 1,5 - 01
водомер за студена 90°C ВОДОМЕР JS 90-1,5 - 01
конектори за водомер JS 1,5



Б-КОРЕКТ-1 ЕООД

Директен вносител от Полша

Изградяване на системи за дистанционно отчитане на водомери



Fabryka Wodomierzy
PoWoGaz SA

гр. София, пк: 1225
ул. Жак Дюкло №37А
e-mail: info@vodomer.bg

тел.: +359 2 936 7 727
GSM: +359 887 749 275
www.vodomer.bg