

# B METERS



WASSERZÄHLER • WATER METERS • COMPTEURS D'EAU • MEDIDORES DE AGUA • CONTATORI PER ACQUA

## ВОДОСЧЕТЧИКИ

made in Italy



# ВОДОСЧЕТЧИКИ КВАРТИРНЫЕ



## мод. CPR

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
мокрый квадрант

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Механическая передача на механизм

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	110
20 (3/4")	5	130



Classe C

## мод. CPR-B2

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
мокрый квадрант

- Класс С-Н / В-V
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Механическая передача на механизм

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	110
20 (3/4")	5	130



## мод. CPR-RP

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
мокрый квадрант с роликами  
в защитной капсуле

- Класс MID
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Прямая передача на ролики в защитной капсуле
- Антиобмерное поворотное кольцо 360°
- Механическая передача на механизм

Ду мм (дюйм)	Q <sub>3</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	1,6	110
20 (3/4")	2,5	130



## мод. VENUS

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухой, декоративный,  
8 цифровых роликов

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Сухой счетный механизм
- В комплект поставки входят хромированные присоединители, панель и крышка
- Съёмный

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	190

# ВОДОСЧЕТЧИКИ КВАРТИРНЫЕ



## мод. GSD5

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 5 цифровых роликов

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°- 30°С
- Горячая вода 30°- 90°С
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Крышка (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	2	110
15 (1/2")	3	80-110-115
15 (7/8"-3/4")	3	115
20 (3/4")	5	130



## мод. GSD8

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 8 цифровых роликов

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°- 30°С
- Горячая вода 30°- 90°С
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Крышка (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	80-110-115
15 (7/8"-3/4")	3	115
20 (3/4")	5	130



## мод. EURFLOW

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 8 цифровых роликов

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°- 30°С
- Горячая вода 30°- 90°С
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Сухой счетный механизм
- Защитная крышка
- Штрих-код с заводским номером
- Антимагнитное устройство (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	110
20 (3/4")	5	130



## мод. GSD8-45

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 8 цифровых роликов,  
считывание под углом 45°

- Класс В-Н / А-V - MID
- Холодная вода 0°- 30°С
- Горячая вода 30°- 90°С
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup>
- Сухой счетный механизм
- Защитная крышка
- Считывание под углом 45°
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Антиконденсатное устройство (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	2	110
15 (1/2")	3	110
20 (3/4")	5	130

CEC M08 1383

MID

# ВОДОСЧЕТЧИКИ ДОМОВЫЕ / ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ



## мод. GMB

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ  
мокрый квадрант

- Класс В-Н
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup> (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 40÷ 50)
- Механическая передача на механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300



Classe C

Classe B

## мод. GMB-RP

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ  
мокрый квадрант с роликами  
в защитной капсуле

- Класс В-Н (Ду 15 ÷ 32)
- Класс С-Н (Ду 15 ÷ 32)
- Класс MID (Ду 40÷ 50)
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на ролики в защитной капсуле
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup> (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 40÷ 50)
- Механическая передача на механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300



## мод. GMDX

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный

- Класс В-Н
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup> (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 40÷ 50)
- Магнитная передача на механизм
- Сухой счетный механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300



## мод. GMDX

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный

- Класс В-Н
- Горячая вода 30°-90°C
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 100.000 м<sup>3</sup> (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 40÷ 50)
- Магнитная передача на механизм
- Сухой счетный механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300



# ВОДОСЧЕТЧИКИ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ



## мод. WDE-K30

ВОДОСЧЕТЧИК Woltmann  
сухоходный, съёмная вставка

- Класс В-Н / А-V
- Съёмная турбинная вставка
- Холодная вода 0°-30°С
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 50+ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 125+ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
50 (2")	30	200
65 (2"1/2)	50	200
80 (3")	80	225
100 (4")	120	250
125 (5")	200	250
150 (6")	300	300
200 (8")	500	350



## мод. WDE-K30

ВОДОСЧЕТЧИК Woltmann  
сухоходный, съёмная вставка

- Класс В-Н / А-V
- Съёмная турбинная вставка
- Горячая вода 30°-90°С
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 50+ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 125+ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
50 (2")	30	200
65 (2"1/2)	50	200
80 (3")	80	225
100 (4")	120	250
125 (5")	200	250
150 (6")	300	300
200 (8")	500	350



## мод. WDE

ВОДОСЧЕТЧИК Woltmann  
сухоходный, съёмная вставка

- Класс В-Н
- Съёмная турбинная вставка
- Холодная вода 0°-40°С
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup>
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
250 (10")	800	450
300 (12")	1200	500
400 (16")	2000	600
500 (20")	3000	800



## мод. WCM

ВОДОСЧЕТЧИК Woltmann  
сухоходный, съёмная вставка,  
комбинированный

- Класс В-Н
- Класс С + многоструйный счетчик по заказу
- Съёмная турбинная вставка
- Холодная вода 0°-30°С
- Прямая передача на ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 50+ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 150)
- Диапазон счета вторичный 100.000 м<sup>3</sup>
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм(дюйм)	Ду мм	Q <sub>макс</sub> м <sup>3</sup> /ч	Q <sub>мин</sub> л/ч	Длина мм
50 (2")	15	30	30	300
80 (3")	20	80	50	370
100 (4")	20	120	50	370
150 (6")	40	300	200	500

# ВОДОСЧЕТЧИКИ С ИМПУЛЬСНЫМ ДАТЧИКОМ



## мод. GSD5-R

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 5 цифровых роликов  
с импульсным датчиком

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м³
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Вес импульса 1-10-100-1000 литров

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м³/ч	Длина мм
15 (1/2")	2	110
15 (1/2")	3	80-110-115
15 (7/8"-3/4")	3	115
20 (3/4")	5	130



## мод. GSD8-R

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ  
сухоходный, 8 цифровых роликов  
с импульсным датчиком

- Класс В-Н / А-V
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Рабочее давление до 16 бар
- Вращающийся циферблат 360°
- Магнитная передача на механизм
- Диапазон счета 100.000 м³
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Вес импульса 1 литр

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м³/ч	Длина мм
15 (1/2")	3	80-110-115
15 (7/8"-3/4")	3	115
20 (3/4")	5	130



## мод. GMB RP-R

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГООСТРУЙНЫЙ  
мокрый кв-нт, ролики в защ.капсуле  
с импульсным датчиком

- Класс В-Н (Ду 15 ÷ 32)
- Класс С-Н (Ду 15 ÷ 32)
- Класс MID (Ду 40÷ 50)
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на ролики в защитной капсуле
- Диапазон счета 100.000 м³ (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м³ (Ду 40÷ 50)
- Механическая передача на механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу
- Вес импульса 1-10-100-1000 литров

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м³/ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300

Classe C

Classe B



## мод. GMDX-R

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГООСТРУЙНЫЙ  
сухоходный  
с импульсным датчиком

- Класс В-Н
- Холодная вода 0°-30°C
- Горячая вода 30°-90°C
- Прямая передача на цифровые ролики
- Диапазон счета 100.000 м³ (Ду 15 ÷ 32)
- Диапазон счета 1.000.000 м³ (Ду 40÷ 50)
- Магнитная передача на механизм
- Сухой счетный механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец DN50 PN16 (EN 1092-1) по заказу
- Вес импульса 1-10-100-1000 литров

Ду мм (дюйм)	Q <sub>макс</sub> м³/ч	Длина мм
15 (1/2")	3	145-165-190
20 (3/4")	5	190
25 (1")	7	260
32 (1"1/4)	12	260
40 (1"1/2)	20	300
50 (2")	30	300

CEE 75/33  
ISO 4064

## мод. WDE K30-R

ВОДОСЧЕТЧИК Woltmann  
сухоходный, съёмная вставка  
с импульсным датчиком

- Класс В-Н / А-У
- Съёмная турбинная вставка
- Холодная вода 0°-30°С
- Горячая вода 30°-90°С
- Прямая передача на цифровые ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 50 ÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup> (Ду125 ÷ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16
- Вес импульса 100 литров (Ду 50÷100)
- Вес импульса 1000 литров (Ду 125 ÷ 200)

Ду мм (дюйм)	Qмакс м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
50 (2")	30	200
65 (2"1/2)	50	200
80 (3")	80	225
100 (4")	120	250
125 (5")	200	250
150 (6")	300	300
200 (8")	500	350



## мод. Tan-X5

ВОДОСЧЕТЧИК ТАНГЕНЦИАЛЬНЫЙ  
для систем орошения

- Класс А - УН
- Съёмная турбинная вставка
- Температура 0°-50°С
- Прямая передача на цифровые ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м<sup>3</sup> (Ду 50 ÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м<sup>3</sup> (Ду125 ÷ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16
- Импульсный датчик по заказу
- Вес импульса 100 литров (Ду 50÷100)
- Вес импульса 1000 литров (Ду 125 ÷ 200)

Ду мм (дюйм)	Qмакс м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
50 (2")	70	200
65 (2"1/2)	100	200
80 (3")	150	225
100 (4")	250	250
125 (5")	350	250
150 (6")	500	300
200 (8")	900	350

CE MID  
M080102

## мод. HYDROCAL

ТЕПЛОСЧЕТЧИК КВАРТИРНЫЙ

- Тип водосчетчика - одноструйный
- Электронный счет числа оборотов с защитой от обмеров
- Рабочая температура 5°-90°С
- Датчики температуры платиновые (PT1000)
- Срок службы батареи 10 лет
- Дополнительные опции (M-BUS, импульсный выход, пр.)

Ду мм (дюйм)	Qр м <sup>3</sup> /ч	Длина мм
15 (1/2")	0,6	110
15 (1/2")	1,5	110
20 (3/4")	2,5	130

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### RAC

Комплект муфт для водосчетчиков  
(2 гайки, 2 втулки, 2 прокладки)

#### РАЗМЕРЫ

1/2" 3/4" 1" 1" 1/4 1" 1/2 2"

### SAF

Пластмассовая пломба против обмеров для  
водосчетчиков

#### РАЗМЕРЫ

1/2" 3/4" 1"



### BKM

Втулка для водосчетчика  
со встроенным обратным клапаном  
Монтируется на трубе на выходе  
водосчетчика  
Минимальное раб. давление: 0,05 бар  
Максимальное раб. давление: 16 бар

#### РАЗМЕРЫ

1/2" 3/4"

### KSB

Латунная скоба для установки водосчетчиков  
(регулируемая длина)

#### РАЗМЕРЫ

1/2" 3/4" 1" 1" 1/4 1" 1/2





CONTOARE DE APĂ • مياه اتاداع • ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ • VİZMENNYISÈG MÈRÖK • HIDRÔMETROS • ВОДОМЕРЫ •

В METERS srl - СИМВОЛ ДОЛГОЛЕТНЕГО ОПЫТА И ТРАДИЦИЙ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА СЧЕТЧИКОВ ВОДЫ. ТЩАТЕЛЬНЫЙ ПОДБОР СЫРЬЯ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ, ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА - ВСЕ ЭТО ПОЗВОЛИЛО НАМ ЗАВОЕВАТЬ ИТАЛЬЯНСКИЙ И ЗАРУБЕЖНЫЕ РЫНКИ. АВТОМАТИЧЕСКИЕ СБОРОЧНЫЕ ЛИНИИ СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЕМЫЕ КАЛИБРОВочНЫЕ УСТАНОВКИ ЯВЛЯЮТСЯ ДРАГОЦЕННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМ ДОСТОЯНИЕМ НАШЕЙ КОМПАНИИ. ВСЬ ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА ПОЛНОСТЬЮ ЛОКАЛИЗОВАН В ПРЕДЕЛАХ НАШЕГО ЗАВОДА. ВСЕ СЧЕТЧИКИ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ ПО СТАНДАРТАМ ЕЭС 75/33 - ISO 4064. ПРИБОРЫ ТАКЖЕ ИМЕЮТ РОССИЙСКИЕ СЕРТИФИКАТЫ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА. НАША МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ, СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ МИНИСТЕРСТВОМ ИНДУСТРИИ (РЕГ. №552510), ПОЛЬЗУЕТСЯ ПРАВОМ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКИ С ПРИСУЖДЕНИЕМ ЗНАКА ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА ЕЭС. РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКИ ТАКЖЕ ПРИЗНАЮТСЯ В РОССИИ.

НАША КОМПАНИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА СОГЛАСНО ISO 9001:2000 И СОГЛАСНО ДИРЕКТИВЕ 22/2004/СЕ МОДУЛЬ D (MID), НАШ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС, ПОВЕРКА И МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СООТВЕТСТВУЮТ НОРМАТИВАМ UNI-EN 17025:2005. НОВЫЕ МОДЕЛИ ПРИБОРОВ СООТВЕТСТВУЮТ ДИРЕКТИВЕ 22/2004/СЕ МОДУЛЬ В (MID).



B METERS srl  
 тел. +39 0432 931415 - 931418  
 www.bmeters.com  
 info@bmeters.com

Представительство в России  
 тел. +7 (499) 343-6052  
 www.bmeters.ru  
 russia@bmeters.com