

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 м³
- Механическая передача на механизм

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Механическая передача на механизм

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Прямая передача на ролики в защитной капсуле
- Антиобмерное поворотное кольцо 360°
- Механическая передача на механизм

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



мод. VENUS

ВОДОСЧЕТЧИК ОДНОСТРУЙНЫЙ
сухой ходный, 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 м³
- Сухой счетный механизм
- В комплект поставки входят хромированные присоединители, панель и крышка
- Съёмный

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Крышка (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Сухой счетный механизм
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Крышка (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Сухой счетный механизм
- Защитная крышка
- Штрих-код с заводским номером
- Антимагнитное устройство (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Сухой счетный механизм
- Защитная крышка
- Считывание под углом 45°
- Антимагнитное устройство (по заказу)
- Антиконденсатное устройство (по заказу)

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 квадрат

- Класс В-Н
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на ролики
- 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

Ду мм (дюйм)	Qмакс 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



мод. GMB-RP

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ
мокрый квадрат с роликками
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 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

Ду мм (дюйм)	Qмакс 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

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ
сухоходный

- Класс В-Н
- Холодная вода 0°-30°C
- Прямая передача на 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

Ду мм (дюйм)	Qмакс 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

мод. GMDX

ВОДОСЧЕТЧИК МНОГОСТРУЙНЫЙ
сухоходный

- Класс В-Н
- Горячая вода 30°-90°C
- Прямая передача на 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

Ду мм (дюйм)	Qмакс 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

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 м³ (Ду 50÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м³ (Ду 125÷ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³ (Ду 50÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м³ (Ду 125÷ 200)
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм (дюйм)	Q _{макс} м ³ /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 м³ (Ду 50÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м³ (Ду 150)
- Диапазон счета вторичный 100.000 м³
- Магнитная передача на механизм
- Внешне-регулируемый
- Рабочее давление до 16 бар
- Фланец EN 1092-1 PN16

Ду мм(дюйм)	Ду мм	Q _{макс} м ³ /ч	Q _{мин} 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 _{макс} 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 _{макс} 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 _{макс} 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 _{макс} 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-V
- Съёмная турбинная вставка
- Холодная вода 0°-30°С
- Горячая вода 30°-90°С
- Прямая передача на цифровые ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м³ (Ду 50 ÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м³ (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 ³ /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 - VН
- Съёмная турбинная вставка
- Температура 0°-50°С
- Прямая передача на цифровые ролики
- Диапазон счета 10.000.000 м³ (Ду 50 ÷ 100)
- Диапазон счета 100.000.000 м³ (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 ³ /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 0102



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 ³ /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 اتادادع • 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/CE МОДУЛЬ D (MID), НАШ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС, ПОВЕРКА И МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СООТВЕТСТВУЮТ НОРМАТИВАМ UNI-EN 17025:2005. НОВЫЕ МОДЕЛИ ПРИБОРОВ СООТВЕТСТВУЮТ ДИРЕКТИВЕ 22/2004/CE 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