



iso 9001:2000  
cert. n. 1798/0



# B METERS



## Водомери GSD8 сух брояч



**Mod. GSD-8R**  
Getto unico,  
quadrante asciutto,  
lettura diretta su 8  
rulli numeratori.  
Realizzato nelle  
versioni per acqua  
fredda (30°C) e calda  
(90°C) nei calibri 13  
e 20 mm (1/2" e  
3/4"). Quadrante  
orientabile su 360°.  
Esclusi rischi di  
corrosione e  
sedimentazione.  
Garanzia di lunga  
durata ed elevata  
precisione.



**Mod. GSD-8R**  
Einzelwasserstrahl,  
trockenes Zifferblatt,  
Direktablesung auf 8  
Zahlrollen. Produziert in  
den Versionen  
Kaltwasser (30 Grad)  
und Warmwasser (90  
Grad) in den  
Durchmessern 13 und  
20 mm (1/2 Zoll-3/4  
Zoll). Um 360 Grad  
schwenkbares  
Zifferblatt. Die Risiken  
von Rost und  
Ablagerungen sind  
ausgeschlossen.  
Garantiert lange  
Haltbarkeit und erhöhte  
Genauigkeit.



**Mod. GSD-8R**  
Jet unique, cadran  
sec € lecture directe  
sur 8 rouleaux  
numériques,  
disponible en version  
eau froide (30°C) ou  
eau chaude (90°C) et  
en 2 calibres 13 ou 20  
mm (1/2" ou 3/4"),  
cadran orientable €  
360°, exclus tous  
problèmes de  
corrosion et  
d'incrustation,  
fiabilité dans le  
temps et précision  
élevée.



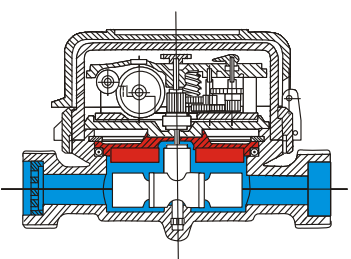
**Mod. GSD-8R**  
Single jet, dry dial,  
direct reading on 8  
numerical rolls.  
Produced in the  
versions cold water  
(30°C) and warm  
water (90°C) in the  
diameters 13 and 20  
mm (1/2"- 3/4"). Dial  
can rotate 360°. Risks  
of corrosion and  
sedimentation are  
excluded. Guaranteed  
long durability and  
elevated precision.



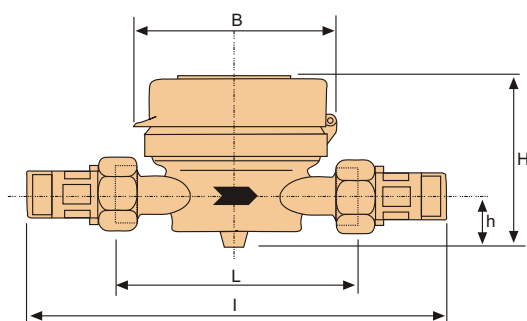
**Модел GSD**  
Едноструен, сух брояч,  
с визуално отчитане  
чрез 8 цифрови ролки,  
за студена вода (30°)  
или гореща вода (90°)  
в диаметри 13 и 20 мм  
(1/2" - 3/4"). Въртящ  
се брояч на 360°.  
Без риск от корозия  
и утаяване.  
Гарантирана точност  
на измерване и  
издържливост

## Caratteristiche tecniche - Технически данни

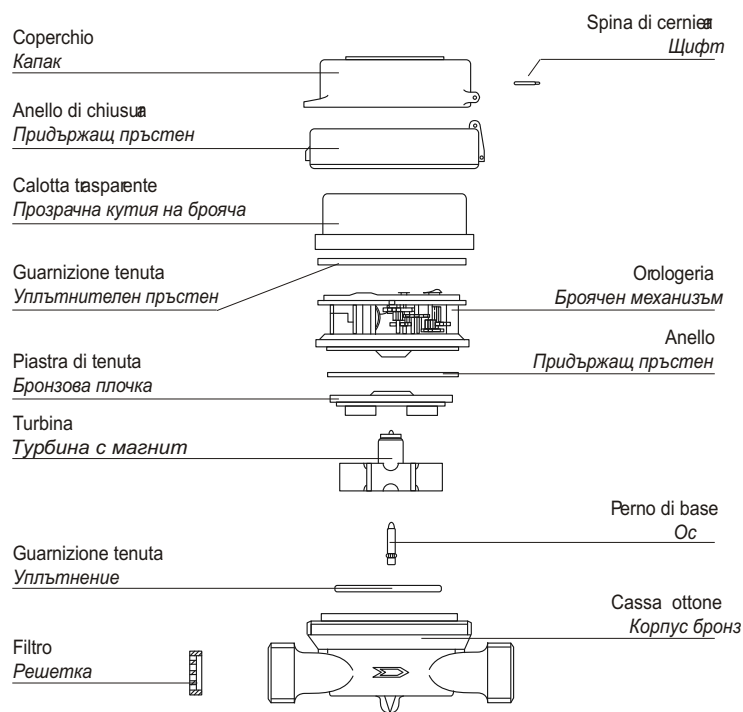
Calibro Диаметър		mm	13	20
		in	1/2"	3/4"
Capacity Капацитет	Q <sub>max</sub>	m <sup>3</sup> /h	3	5
Portata nominale Номинален дебит	Q <sub>n</sub>	m <sup>3</sup> /h	1,5	2,5
Limiti di esattezza Точност	-2% Q <sub>t</sub>	l/h	120	200
	-5% Q <sub>min</sub>	l/h	30	50
Letture quadrante Отчитане на брояча	min	l	0,05	0,05
	max	m <sup>3</sup>	100.000	100.000
Pressione max di esercizio Максим. работно налягане		bar	16	16

Classe B-H/A-V Клас B-H/A-V	
Acqua fredda 30°C Студена вода 30°C	
Acqua calda 90°C Гореща вода 90°C	
Trascinamento magnetico Магнитно предаване	
Quadrante orientabile su 360° Въртящ се брояч на 360°	
Tenuta alle perdite causate dal gelo (-15°C) Устойчивост на ниска температура (-15°C)	
Orologeria superiore a tenuta Водозащитен механизъм	
Letture in galloni imperiali (a richiesta) Отчитане с цифрови ролки (по желание)	
Sopercchio su richiesta Капак по желание	Dispositivo antimagnetico su richiesta Антимагнитна защита по желание

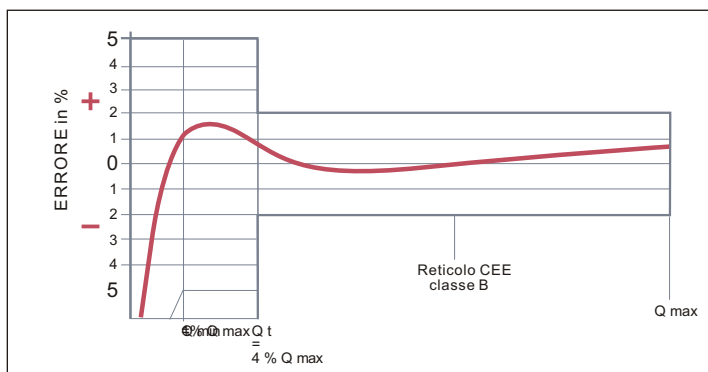
### Dimensioni e pesi - размери и тегло



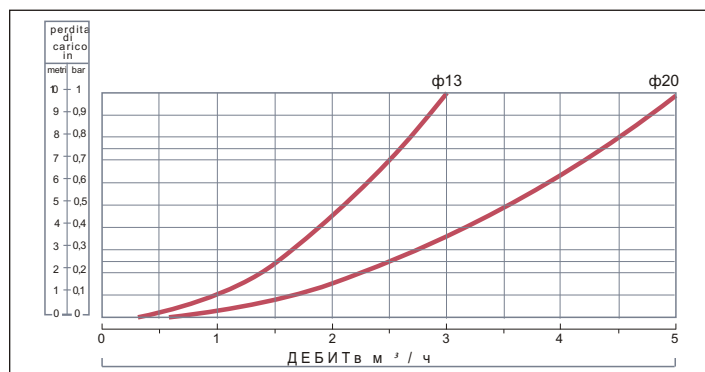
Calibro Размер	mm in	13 1/2"	13 1/2"	13 7/8"-3/4"	20 3/4"	
L	mm	80	110	115	130	
I	mm	160	190	195	228	
H	mm	73	73	73	73	
h	mm	18	18	18	18	
B	mm	85	85	85	85	
Pesi Тегло	con raccordi с конектори	Kg	0,60	0,65	0,70	0,85
	senza raccordi без конектори	Kg	0,45	0,50	0,55	0,60



### Curva tipica degli errori dei contatori a turbina Типична крива на грешките



### Curva delle perdite di carico dei contatori i 13 e 20 mm Загуба на налягането при водомери ДУ 13 и 20 mm



Представителство:

**"НИК - 21 ММ"**

бул. България 52 вх. В ап. 23  
тел./факс 084 661 431  
e-mail: [nik@nik-21mm.com](mailto:nik@nik-21mm.com)  
[www.nik-21mm.com](http://www.nik-21mm.com)



Uffici e stabilimento

Via Friuli, 3  
33050 Gonars (Udine) Italy  
Tel. ++39.0432.931415 - 931418  
Fax ++39.0432.992661  
[www.bmeters.com](http://www.bmeters.com) - [info@bmeters.com](mailto:info@bmeters.com)