

## WATERMETERS GSD8 met pulsuitgang

GSD8 AF



GSD8 AC



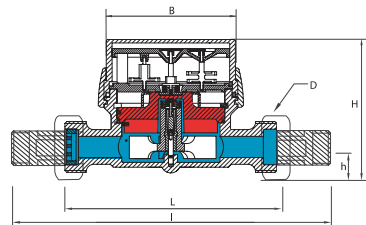
### GSD single-jet super dry voorgeïnstalleerd voor puls modules

Single-jet, dry dial direct afleesbare watermeter met 8 numerieke rollen en met een aansluiting voor 360° rotatie.

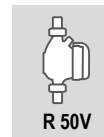
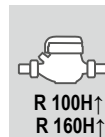
Een versie voor koud water (50 °C) en heet water (90 °C).  
Geschikt voor het installeren van pulsmodules.

#### Specificaties

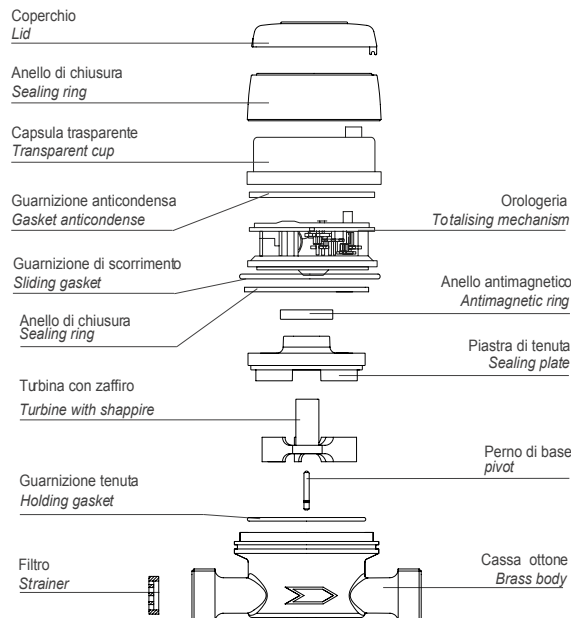
Minmale uitlezing:..... 0,05 l  
 Maximale uitlezing:..... 99.999  
 Maximaal toelaatbare druk: ..... 16 bar  
 Temperatuur range:..... koud wateruitvoering AF 0...50 °C, blauw  
 heet wateruitvoering AC 30...90 °C, rood  
 Uitlezing:..... direct 5 digits, bij DN 40 en 50 6 digits  
 Type uitlezing:..... dry dial  
 Montage:..... 360° draaibaar  
 Fraude bescherming:..... koudwaterversie R100-H ↑ R50-VH→ anti-magnetisch (type \*Z)  
 Optioneel:..... R160-H ↑  
 Afmetingen:..... zie onder



#### Installatiepositie



Maat	mm	15 (1/2")	15 (1/2")	20 (3/4")
L	mm	80	110	130
l	mm	160	190	228
H	mm	73	73	73
h	mm	18	18	18
B	mm	85	85	85
D	mm	3/4"	3/4"	1"
Gewicht met koppeling	kg	0,60	0,65	0,85
Gewicht zonder koppeling	kg	0,45	0,50	0,60



### Reed pulsgever

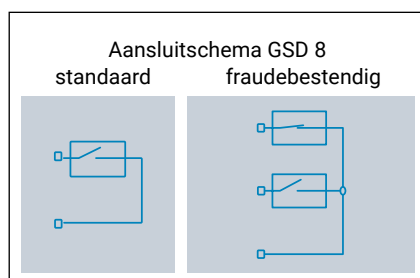
De watermeters die uitgevoerd worden met een pulsgever kunnen aangesloten worden aan een inputmodule van een M-bus module van bijvoorbeeld Metz (zie onze website of catalogus GebouwAutomatisering) of direct op een PLC, DDC, GBS, of alle

apparatuur die pulzen kan inlezen. De B METERS watermeters kunnen compleet met een pulsmodule geleverd worden of hierop voorbereid worden voor een eventuele aanpassing in de toekomst.



### Specificaties

Maximale spanning:..... 24 V  
 Minimale spanning: ..... 0,02 V  
 Maximale schakelstroom:..... 0,5 A  
 Maximaal toelaatbare stroom:..... 1,2 A  
 Maximaal vermogen: ..... 10 W/VA  
 Kabellengte:..... 3 m  
 Pulswaarde:..... 1 l  
 Versie IMP002:..... antifraude uitvoering



Type	DN	Overload flowrate	Permanente flowrate	Transitional flowrate	Minimale flowrate	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
R100 ↑	mm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	l/h	l/h			
GSD8 1/2" AF	15	2,0	1,6	25,6	16	blauw	5300	53001040
GSD8 1/2" AF	15	3,12	2,5	40	25	blauw	5300	53001050
GSD8 3/4" AF	20	5,0	4,0	64	40	blauw	5300	53001060
GSD8 1/2" AC	15	2,0	1,6	25,6	16	rood	5300	53001070
GSD8 1/2" AC	15	3,12	2,5	40	25	rood	5300	53001080
GSD8 3/4" AC	20	5,0	4,0	64	40	rood	5300	53001090
GSD8 1/2" AF R puls	15	2,0	1,6	25,6	16	blauw	5300	53001100
GSD8 1/2" AF R puls	15	3,12	2,5	40	25	blauw	5300	53001110
GSD8 3/4" AF R puls	20	5,0	4,0	64	40	blauw	5300	53001120
GSD8 1/2" AC R puls	15	2,0	1,6	25,6	16	rood	5300	53001130
GSD8 1/2" AC R puls	15	3,12	2,5	40	25	rood	5300	53001140
GSD8 3/4" AC R puls	20	5,0	4,0	64	40	rood	5300	53001150
GSD8 1/2" AF Z puls/fraude	15	2,0	1,6	25,6	16	blauw	5300	53001160
GSD8 1/2" AF Z puls/fraude	15	3,12	2,5	40	25	blauw	5300	53001170
GSD8 3/4" AF Z puls/fraude	20	5,0	4,0	64	40	blauw	5300	53001180
GSD8 1/2" AC Z puls/fraude	15	2,0	1,6	25,6	16	rood	5300	53001190
GSD8 1/2" AC Z puls/fraude	15	3,12	2,5	40	25	rood	5300	53001200
GSD8 3/4" AC Z puls/fraude	20	5,0	4,0	64	40	rood	5300	53001210

R160-H ↑ en R50-VH → op aanvraag