

AQUARIUS

Wodomierz do wody zimnej

Aquarius® jest licznikiem przeznaczonym do pomiaru wody zimnej. Produkowany jest w wersjach o różnej długości i znormalizowanych średnicach.

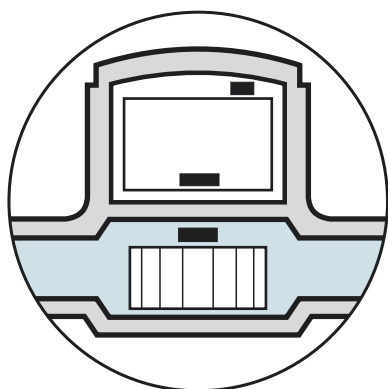
Posiada homologację Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej w klasie B dla pozycji poziomej oraz w klasie A dla pozycji pionowej; w zależności od średnicy nominalnej.

Transmisja magnetyczna pozwala na odizolowanie liczydła od części hydraulicznej.

Nastawne liczydło pozwala na maksymalną czytelność wskazań niezależnie od warunków otoczenia.

Jako wodomierz modułowy, Aquarius może być w każdej chwili podłączony do systemu radiowego odczytu Izar® lub nadajnika impulsów Pulsar.

W wersji specjalnej i na zamówienie AQUARIUS® może zostać wyposażony w ujęcie ciśnienia oraz kurek odwadniający.



woda



system modułowy



MIROMETR

Główne charakterystyki techniczne

Oznaczenie		AQUARIUS	
Średnica DN	mm	25	32

Przepływy (m³/h)

Przepływ max. zat.	Qmax	7	12
Przepływ nominalny	Qn	3,5	6
Przepływ pośredni	Qt	0,28/0,35*	0,48
Przepływ min. zat.	Qmin	0,07/0,14*	0,12
Przepływ rozruchowy		0,035/0,07*	0,06

* Klasa A

Klasy dokładności

Klasa dokład. w poziomie	B	
Klasa dokład. w pionie	A	-

Strata ciśnienia $\Delta P = Q^2/Kvs^2$

Kvs	9,9	14
-----	-----	----

Temperatura i ciśnienie

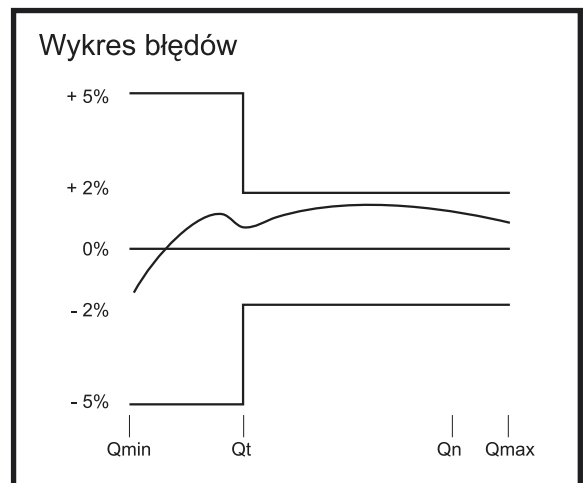
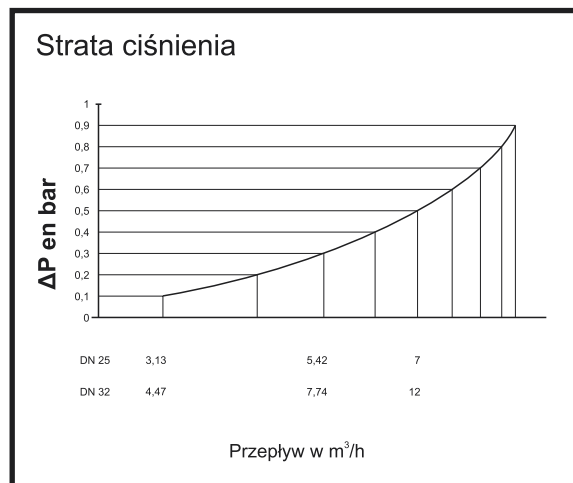
Temp. min. i max.	°C	0°C do 30°C
Ciśnienie max.	bar	16 bar

Wymiary, końcówki i masa

Długość	mm	260	260
Szerokość	mm	90	90
Wysokość	mm	90	95
Kończówki gwintowane		1 1/4"	1 1/2"
Masa	kg	1,20	1,40

Nadajniki impulsów

	ciężar impulsu w litrach
Pulsar	1



Dokument niekontraktowy - szczegóły do uzgodnienia przed zamówieniem.



MIROMETR

Sp. z o.o., ul. Harcerska 11, 43-400 Cieszyń
 Tel/fax: (0-33) 852-16-75; tel. 851-04-39
 mirometr@mirometr.com.pl