

Informacja o wyrobie

820/EEC/005

Podstawowe dane o wyrobie:

Nazwa i opis wyrobu: wodomierz wirnikowy jednostrumieniowy typu **820** z liczydłem typu „semi dry” (mokra-bieżne, z częścią mechanizmu zanurzoną w specjalnej cieczy), przeznaczone do pomiaru objętości zimnej wody pitnej do 50°C i ciśnieniu nominalnym PN 16 bar

Średnica nominalna: DN15 i DN20 [mm]

Nazwa producenta: **Sensus GmbH Ludwigshafen**
 Adres producenta: Industriestrasse 16, D-67063 Ludwigshafen, Niemcy

Zgodność z wymaganiami:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17.12.1974 nr 75/33/EWG w sprawie dostosowania ustawodawstwa państw członkowskich dotyczącego wodomierzy do wody zimnej.

Zastosowane normy i dokumenty normatywne:

- PN-ISO 4064-1:1997
- PN-ISO 4064-2:1997
- PN-ISO 4064-3:1997
- OIML R 49-1: 2006
- OIML R 49-2: 2006
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dn. 23 października 2007r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać wodomierze (Dz.U. z dnia 13 listopada 2007r.).

Podstawowe dane techniczne:

Wielkość,	DN	mm	15	20
Nominalny strumień objętości, $\pm 2\%$	Qn	m ³ /h	1,5	2,5
Klasa metrologiczna		-	C – dowolna pozycja zabudowy	
Przebieżeniowy strumień objętości, $\pm 2\%$	Q4	m ³ /h	3	5
Minimalny strumień objętości, $\pm 5\%$	Qmin	l/h	15	25
Pośredni strumień objętości, $\pm 2\%$	Qt	l/h	22,5	37,5

Dodatkowe dane techniczne deklarowane przez producenta:

Wielkość,	DN	mm	15	20
Rozruchowy strumień objętości		l/h	<4	<6
Nominalne ciśnienie pracy,	PN	bar	16	
Max. ciśnienie robocze	p	bar	25,6	
Zakres wskazań liczydła		m ³	10 ⁵	
Wartość działki elementarnej		l	0,05	
Strata ciśnienia,	Δp	bar	1	

Sensus Polska Sp. z o.o.

Ul. Chrobrego 64 | 87-100 Toruń
 Telefon: +48 (56) 654-33-03
 Fax: +48 (56) 657-21-45
 E-mail: info.pl@sensus.com
www.sensus.com

KRS: 0000255586 | NIP: PL 9521993528

REGON: 140534664

Zarząd: P. Lewandowski | J. Hering

Konto bankowe w Deutsche Bank

Nr 14 1880000900000110110101527009

Wysokość kapitału zakładowego: 320 000,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

- zawór zwrotny w wodomierzu,
- liczydło w pełni hermetyczne wg IP68 – opcjonalnie,
- moduł komunikacyjny HRI z wyjściem impulsowym lub interfejsem danych lub moduł radiowy kompatybilny z systemem zdalnych odczytów Sensus((S))cout.

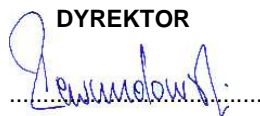
Dokumenty odniesienia:

- zatwierdzenie typu EEC - **D.95 6.131.01** – ważne do 29.10.2016
- atest PZH Nr **HK/W/0795/01/2010** – ważny do 24.11.2015

Wyroby objęte specyfikacją techniczną: LD1060 - wodomierze 820.

Informację o wyrobie opublikował: **Sensus Polska Sp. z o.o.** wyłączny przedstawiciel w Polsce Sensus GmbH Ludwigshafen.

Podpis osoby upoważnionej:

DYREKTOR

.....
Piotr Lewandowski

Toruń dn. 14.12.2012r.