



<p>Odcinek reklamacyjny nr. 1 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <hr/> <p>Gwarancję przedłużono do dnia: (pieczętka i podpis)</p>	<p>Odcinek reklamacyjny nr. 1 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <hr/> <p>Gwarancję przedłużono do dnia: (pieczętka i podpis)</p>	<p>Odcinek reklamacyjny nr. 1 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <hr/> <p>Gwarancję przedłużono do dnia: (pieczętka i podpis)</p>
---	---	---

Dziękujemy, że wybrali Państwo produkt ze znakiem naszej firmy. Mamy nadzieję, że zakupiony wyrób będzie służył Państwu przez wiele lat. Wierzymy, że towary ze znakiem DIAMOND spełniają Państwa oczekiwania.

Zarząd Firmy
Diamond Sp. z o. o.

Kraków, 12-04-2023



P.P.H.U. Diamond Sp. z o. o.
30-858 Kraków, ul. Półtangi 62B

serwis techniczny:
tel. 12/442 00 59 wewn. 117
fax: 12/378 35 66

e-mail: serwis@diamond.pl
www.diamond.pl

INSTRUKCJA KARTA GWARANCYJNA



NAZWA WYROBU: WODOMIERZ ANTYMAGNETYCZNY

TYP:

WYMIAR:

NR FABRYCZNY WYROBU:

MIEJSCE MONTAŻU:

PUNKT SPRZEDAŻY

Kontrola jakości:
DATA SPRZEDAŻY:

..... 20..... r.

Pieczęć i podpis sprzedawcy

Oświadczam*), że wodomierz zakupiony w punkcie sprzedaży w dni20.... r. nie posiada widocznych uszkodzeń zewnętrznych. Karta gwarancyjna jest ważna z dokumentem zakupu.

.....
imię i nazwisko kupującego

.....
adres

.....
podpis

Pieczęć i podpis sprzedawcy

*) Oświadczenie stanowi integralną część karty gwarancyjnej.

1. Zastosowanie

Wodomierz antymagnetyczny DIAMOND przeznaczony jest do pomiaru objętości zimnej i ciepłej wody pitnej użytkowej dostarczanej do mieszkań. Może być instalowany w poziomie lub w pionie (H lub V). 8- bębnekowy licznik umożliwia odczyt w m³.

Licznik pomiarowy zabezpieczony jest przed ingerencją osób niepowołanych plombą. Wodomierz charakteryzuje się wysoką trwałością, dzięki odpowiedniemu doborowi materiałów konstrukcyjnych jest odporny na korozję i ścieranie. Dzięki zastosowaniu pierścieni antymagnetycznych wodomierze mogą pracować w środowisku silnego pola magnetycznego.

2. Dane techniczne

Typ i wielkość wodomierza			WZ 1,6 m ³	WZ 2,5 m ³	WZ 2,5 m ³	WZ 4 m ³	CW 1,6 m ³	CW 2,5 m ³
Średnica nominalna	DN	mm	15	15	20	20	15	15
Maksymalne ciśnienie dopuszczalne	MAP	bar	16	16	16	16	16	16
Maksymalna temperatura robocza	tmax	°C	30	30	30	30	90	90
Strumień objętości Q3	Q3	m ³ /h	1,6	2,5	2,5	4,0	1,6	2,5
Gwint króćca wodomierza	DN	cale	G 3/4 B	G 3/4 B	G 1 B	G 1 B	G 3/4 B	G 3/4 B
Długość wodomierza	L		110	110	130	130	110	110

3. Zasada działania

Wodomierz antymagnetyczny DIAMOND przeznaczony jest do pomiaru objętości wody zimnej lub ciepłej. Może być instalowany w przewodach poziomych lub pionowych. Wirnik wodomierza napędzany jest jednym zwartym strumieniem wody i jest on jedyną ruchomą częścią wodomierza znajdującą się w bezpośrednim kontakcie z wodą. Ruch obrotowy wirnika przekazywany jest za pośrednictwem czołowego sprzęgła magnetycznego poprzez płytkę do licznika. Suche, hermetyczne w osobnym module liczydło sumuje objętość wody i wskazuje wynik w postaci cyfrowej wygodnej do odczytu dla inkasenta. Liczydło umożliwia odczyt podwielokrotności m³ oraz wyposażone jest we wskaźnik ruchu umożliwiający automatyzację legalizacji. Dzięki specjalnej konstrukcji łożysk wirnika oraz odpowiedniemu doborowi materiałów odpornych na korozję i ścieranie, wodomierz charakteryzuje się wysoką trwałością. Znak towarowy DIAMOND jest chroniony przez Urząd Patentowy RP.

4. Montaż do instalacji

Kierunek przepływu wody przez wodomierz powinien być zgodny z kierunkiem strzałki umiejscowionej na jego korpusie. Instalacja wodna przed i za wodomierzem powinna być ukształtowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się powietrza przed i w miejscu zamocowania wodomierza. Instalacja przewodów wodociągowych powinna eliminować możliwość przeniesienia się na wodomierz naprężeń, drgań i wstrząsów- powodują one nieprawidłowe działanie wodomierzy i mogą być przyczyną ich uszkodzenia na skutek uwalniania mechanicznych zanieczyszczeń, rdzy, kamienia itp. Zaleca się instalowanie wodomierzy w przewodzie wodociągowym przy użyciu znormalizowanych łączników. Wodomierz należy montować na konsolach a rury dochodzące do wodomierzy powinny być montowane na uchwytych ze względu na wibracje (zabezpieczenie przed uderzeniami hydraulicznymi). Zakazany jest montaż licznikiem skierowanym z dół.

Przed zamocowaniem wodomierza przewód wodociągowy należy przepłukać dokładnie w celu oczyszczenia jego wnętrza z zanieczyszczeń mogących spowodować uszkodzenie wodomierza.

Niedopuszczalne jest spawanie rur nawet w dużej odległości od wodomierza. Gorąca para wodna lub gorące powietrze wewnątrz instalacji mogą uszkodzić wodomierz.

Zawór odcinający przy napełnieniu wodą instalacji wodnej zaleca się otwierać powoli.

Gwałtowne otwarcie może spowodować uszkodzenie wodomierza. Przy montażu i późniejszej eksploatacji należy posługiwać się typowymi narzędziami monterskimi.

5. Warunki gwarancji

1. Producent udziela gwarancji na okres 36 miesięcy od daty sprzedaży.
2. Wady ujawnione w okresie gwarancyjnym będą usuwane bezpłatnie w terminie 14 dni roboczych od daty ich zgłoszenia.
3. Zgłoszenie wady lub uszkodzenia przyjmowane są przez Serwis Techniczny DIAMOND w Krakowie tel: (12) 442-00-59 wewn. 117
4. W celu rozpatrzenia reklamacji należy wadiwy wyrób dostarczyć do Serwisu Technicznego wraz z prawidłowo wypełnioną, nie zniszczoną kartą gwarancyjną, kopią dowodu zakupu.
5. Gwarancja nie obejmuje wad spowodowanych zanieczyszczeniami mechanicznymi i korozją wywołaną przez płynące medium lub agresywne otoczenie.
6. Nabywca traci wszelkie uprawnienia wynikające z gwarancji w przypadku:
 - Dokonania napraw, demontażu przez nieuprawnione osoby
 - Niewłaściwego lub niezgodnego z niniejszą instrukcją sposobu użytkowania produktu
 - Naruszenia lub zniszczenia plomby
 - Używania wyrobu w innym celu niż dla potrzeb określonych w instrukcji użytkowania
 - W przypadku niewłaściwego montażu, niezgodnego z ogólnie przyjętymi zasadami sztuki instalatorskiej (np. brak konsoli wodomierzowej, uchwytów stabilizujących)
 - Zgubienia lub zniszczenia karty gwarancyjnej
7. W sprawach nie uregulowanych niniejszą Kartą Gwarancyjną mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.