

NAZWA WYROBU: GŁOWICA TERMOSTATYCZNA

PKWIU: 28.14.11.0 TYP: ART. 403

<p>Odcinek reklamacyjny nr 1 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <p>Gwarancję przedłużono do dnia</p> <p>(pieczęćka i podpis)</p>	<p>Odcinek reklamacyjny nr 2 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <p>Gwarancję przedłużono do dnia</p> <p>(pieczęćka i podpis)</p>	<p>Odcinek reklamacyjny nr 3 krótki opis naprawy (wypełnia serwis techniczny)</p> <p>Gwarancję przedłużono do dnia</p> <p>(pieczęćka i podpis)</p>
--	--	--

**Kontrola jakości:
DATA SPRZEDAŻY:**

..... 20r.

PUNKT SPRZEDAŻY

.....

Pieczęć i podpis sprzedawcy

Oświadczam *), że głowica termostatyczna zakupiona w punkcie sprzedaży w dniu..... 20.....r. nie posiada widocznych uszkodzeń zewnętrznych.

.....
imię i nazwisko kupującego

.....
adres

.....
podpis

.....

Pieczęć i podpis sprzedawcy

*) Oświadczenie stanowi integralną część karty gwarancyjnej.

**GŁOWICA TERMOSTATYCZNA DIAMOND® TYP.403
zgodna z PN-EN 215
Instrukcja montażu, obsługi i nastawiania
Systemy ogrzewania z termostatycznymi zaworami grzejnikowymi**

ZASTOSOWANIE:

Głowicę termostatyczną DIAMOND® stosuje się we wszystkich typach instalacji centralnego ogrzewania jako element sterujący pracą zaworów termostatycznych. Automatyczna regulacja temperatury pomieszczenia pozwala Użytkownikowi uzyskać indywidualny poziom (warunki) komfortu przy znacznej oszczędności energii cieplej i tym samym redukcji kosztów ogrzewania. Oferujemy Państwu głowicę termostatyczną DIAMOND® TYP.403. Ciecz znajdująca się w czujniku głowicy, przy zmianach temperatur w pomieszczeniu, zmienia swoją objętość powodując ruch sprężystego mieszka. Jego ruch przekazywany jest na grzybek zaworu. Zmiana położenia grzybka względem gniazda zwiększa, zmniejsza lub zamyka przepływ gorącej wody przez grzejnik. Samoczynna regulacja przepływu wody grzewczej w zależności od temperatury powietrza w ogrzewanym pomieszczeniu zapewnia niepodważalne oszczędności dla Użytkownika. Zastosowanie w instalacji centralnego ogrzewania zestawu obejmującego głowicę termostatyczną wraz z grzejnikowym zaworem termostatycznym pozwala na:

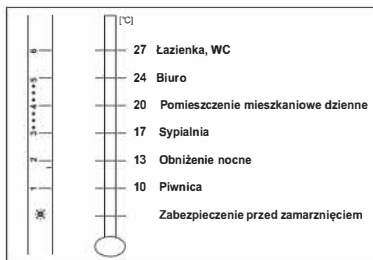
- > znaczne (do 25%) obniżenie kosztów ogrzewania,
- > zwiększenie tzw. komfortu cieplnego,
- > uniknięcie przegrzewania pomieszczeń,
- > utrzymanie stałej żądanej temperatury w ogrzewanym pomieszczeniu, niezależnie od zmian temperatury na zewnątrz budynku,
- > wykorzystanie „darmowego” ciepła oddawanego przez oświetlenie, urządzenia elektryczne, promieniowanie słoneczne i nas samych.

PARAMETRY TECHNICZNE GŁOWICY DIAMOND® TYP.403:

Gwint nakrętki mocującej	M30x1,5-6H
Najniższe nastawienie wartości zadanej	10 °C
Zakres nastawy temperatury (w otoczeniu głowicy)	10 °C do 27 °C
Maksymalna temperatura wody grzewczej	100 °C
Histeresa (czułość)	< 0,5 K
Temperatura transportu	-10 °C do 60 °C

NASTAWA TEMPERATURY:

Poszczególnym nastawom głowicy termostatycznej DIAMOND® TYP.403 odpowiadają następujące temperatury w pomieszczeniu:



Z wieloletnich doświadczeń wiadomo, że utrzymanie powyższych temperatur w poszczególnych pomieszczeniach stanowi rozsądny kompromis między komfortem cieplnym a oszczędnością energii. Obracając pokrętkę głowicy ustawiamy punkt na skali, odpowiadający żądanej temperaturze, na wprost wskaźnika. Po ok.1 godz. sprawdzamy temperaturę w reprezentatywnym miejscu pomieszczenia posługując się termometrem pokojowym. Jeżeli temperatura różni się nieco od nastawionej na skali, należy odpowiednio skorygować nastawę (tj. stopniowo zwiększyć lub zmniejszyć nastawę i skontrolować temperaturę w pomieszczeniu)

NALEŻY PAMIĘTAĆ, ŻE:

Obracanie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara zwiększa temperaturę pomieszczenia. Obracanie w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara zmniejsza wartość temperatury w ogrzewanym pomieszczeniu - Zabezpieczenie przed zamarznięciem (max. w prawo) - jeżeli mają Państwo zamiar opuścić zimną mieszkanie na dłuższy czas, to należy głowicę termostatyczną obrócić aż do położenia zabezpieczającego przed zamarznięciem - ozn. gwarantuje, że przy działającym systemie ogrzewania, temperatura w pomieszczeniach nie spadnie poniżej 5°C, a tym samym instalacja zabezpieczona będzie przed zamarznięciem. Zaleca się stosowanie tej nastawy również w przypadku nie korzystania z pomieszczenia.

PRAWIDŁOWE WIETRZENIE:

Termostat reaguje szybko na doptywające powietrze. Zalecane jest wietrzenie krótkie i intensywne. Jeżeli istnieje potrzeba dłuższego wietrzenia należy przekręcić pokrętkę głowicy termostatycznej w prawo do oporu.

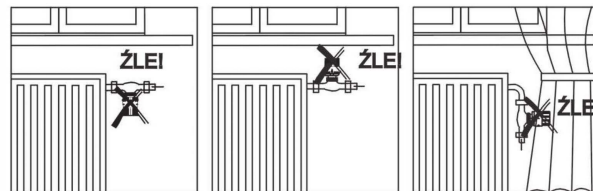
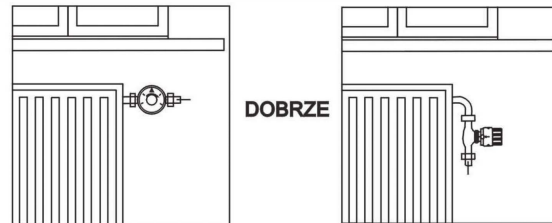
WSKAZÓWKI MONTAŻOWE:

- Należy pamiętać, że:
- > położenie głowicy musi być bezwzględnie poziome (uwaga montażowa),
 - > nie należy narażać głowicy na działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła,
 - > nie należy zakrywać głowicy przez zasłony, zabudowy, meble, itp., gdyż wówczas tworzy się strefa spiętrzenia ciepła, w której termostat nie może wyczuwać reprezentatywnej temperatury pomieszczenia, a tym samym nie jest w stanie dokonywać prawidłowej regulacji
 - > po sezonie grzewczym zaleca się nastawić pokrętkę głowicy pozycji „6”
 - > głowicę można czyścić letnią wodą z łagodnymi środkami czyszczącymi używanymi w gospodarstwie domowym.

NA GŁOWICĘ TERMOSTATYCZNĄ DIAMOND® TYP.403 UDZIELAMY 5 LAT GWARANCJI.

WARUNKI GWARANCJI:

1. Producent udziela nabywcy gwarancji na okres 5 lat od daty sprzedaży.
2. Wady ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie w terminie do 14 dni roboczych od daty ich zgłoszenia.
3. Zgłoszone wady lub uszkodzenia przyjmowane są przez Serwis Techniczny P.P.H.U. DIAMOND Sp. z o.o.
4. W celu dokonania naprawy gwarancyjnej należy wadliwy wyrób dostarczyć do Serwisu Technicznego z opisem powodu reklamacji oraz kopią dowodu zakupu posiadającą pieczęć placówki, gdzie dokonano zakupu i wyraźnie zaznaczoną datą zakupu.
5. Gwarancja nie obejmuje części, które ulegają naturalnemu zużyciu w okresie eksploatacji, wad powstałych w wyniku niezgodnego z instrukcją montażu i użytkowania, wad noszących ślady uszkodzeń mechanicznych, technicznych lub śladu ingerencji użytkownika
6. Głowice uszkodzone mechanicznie i niekompletnie nie podlegają gwarancji
7. Nabywca traci wszelkie uprawnienia wynikające z gwarancji w przypadku:
 - zagubienia lub zniszczenia karty gwarancyjnej;
 - dokonywania samodzielnych napraw, demontażu;
 - niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania.



Wybrane sposoby montażu głowicy termostatycznej dobre i złe.

P.P.H.U. Diamond Sp. z o.o.
ul. Rakowicka 31, 31-510 Kraków
wjazd: Al. Beliny Prażmowskiego 24-26

serwis techniczny:
tel. 12/442 59 00 wew. 117
fax: 12/378 35 66
e-mail: serwis@diamond.pl
www.diamond.pl

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.