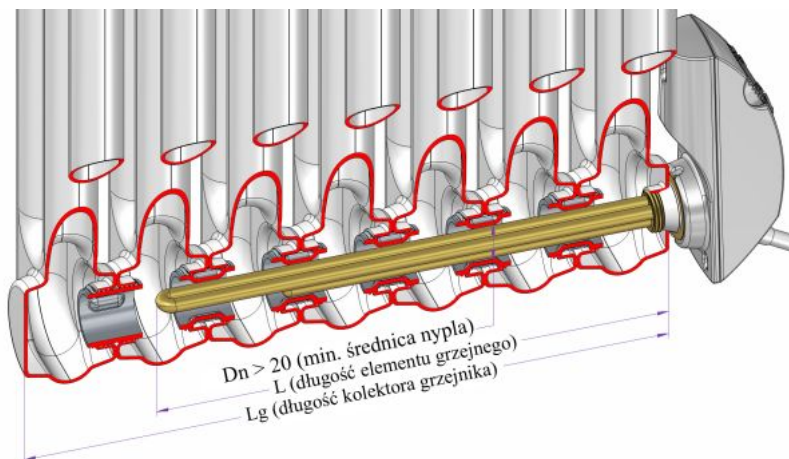


Instrukcja obsługi – instalacja:

Grzałki pokojowe wymagają minimum 20mm wewnętrznej średnicy w kolektorze, aby element grzejny mógł się zmieścić bez problemu.

Sprawdź też długość kolektora w grzejniku. Element grzejny powinien być min. 5cm krótszy niż kolektor.



1. Przed przystąpieniem do wkręcania **rozprowadzamy** po powierzchni gwintu, na połowie obwodu, **klej szybkoschnący Loctite** (dołączony do instrukcji). Grzałkę wkręcamy ręcznie, trzymając za obudowę regulatora.



2. Na głowicy znajduje się specjalna uszczelka, która umożliwia łatwe ustawienie obudowy termostatu w pozycji pionowej. **Uszczelka stożkowa nie wymaga dokręcania 'do oporu'**. Zastosowanie kleju pozwala uniknąć odkręcania grzałki w wyniku przypadkowego potrącenia lub uderzenia w obudowę regulatora.



3. Po zamontowaniu grzałki wypełniamy grzejnik wodą.



W przypadku **grzejnika elektrycznego** (niepodłączonego do C.O.) należy wypełnić go wodą w 95% (ze względu na rozszerzalność termiczną cieczy zostaw 4-5cm powietrza w kolektorze). **Zaleca się użycie zaworu bezpieczeństwa.**

Dla grzejnika **w instalacji C.O.** należy wypełnić go wodą, odpowietrzyć i sprawdzamy szczelność. Po tych czynnościach zamykamy zawór na wejściu grzejnika i włączamy grzałkę. Zamknięcie zaworu jest szczególnie ważne poza sezonem grzewczym, ze względu na zabezpieczenie przed spuszczeniem wody z układu c.o. Zawór na wyjściu należy pozostawić otwarty.

Gniazdo elektryczne musi posiadać bolec ochronny. Instalację należy zlecić uprawnionemu elektrykowi. Instalacja elektryczna musi posiadać zabezpieczenie różnicowo-prądowe.

UWAGA

- Grzejnik w instalacji CO musi być odpowietrzony. W grzejniku elektrycznym zastosuj zawór bezpieczeństwa
- Element grzejny musi być całkowicie zanurzony
- Praca grzałki tylko w pozycji poziomej
- Nie usuwaj silikonowej wkładki dystansowej z elementu grzejnego
- Przed przystąpieniem do konserwacji obudowy należy wyłączyć wtyczkę z gniazda elektrycznego. Obudowę czyścić wilgotną szmatką, z dodatkiem delikatnych środków czyszczących. Nie stosować środków agresywnych. Bezwzględnie unikać zamoczenia obudowy.
- W czasie kiedy grzałka nie jest wykorzystywana należy wyłączyć ją pokręcając pokrętłem do oporu w lewo.
- W przypadku niskiej temperatury użyj funkcji antyzamarzaniowej zawsze kiedy wychodzisz.
- W przypadku stwierdzenia wadliwego działania grzałki należy wyjąć wtyczkę z gniazda elektrycznego i skontaktować się z instalatorem lub z producentem.
- Przewód zasilający niewymienialny. Podłączenie typu Y. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego grzałkę w celu naprawy należy przesłać do producenta
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z

instrukcją użytkowania sprzętu, przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.

- Prosimy zachować gwarancję.