



**kiwa** PN-EN 14800:2010

## **INSTRUKCJA MONTAŻU PRZEWODU CALIDO GAZ**

### **Typ.1**

Bezpieczne metalowe przewody przyłączeniowe do przyłączania urządzeń domowych zasilanych paliwami gazowymi. Rodzaje gazów: E; Ls; Lw; P; B; P/B.

Minimalny promień gięcia – 20 mm

Maksymalne ciśnienie pracy: 0,5 bar

Uszczelka płaska o wymiarach 18x11x2 wykonana z gumy kauczukowej NBR odpornej na działanie paliw gazowych (dostarczana w komplecie z przewodem gazowym).

#### **Wskazówki montażowe:**

- montaż przewodu powinna wykonać osoba uprawniona, zgodnie z obowiązującymi przepisami i instrukcją montażu
- przewód montować bez naprężeń, skierowany do dołu. Zaleca się przygotowanie instalacji gazowej budynku zakończonej zaworem gazowym kątowym, w przypadku zaworu prostego należy użyć kolanka
- na króćcu przyłączeniowym odbiornika gazowego powinno być zamontowane kolanko, umożliwiające zamontowanie przewodu od dołu. Wąż elastyczny kątowy Calido Gaz jest wyposażony w kolanko
- upewnić się czy niniejszy przewód pozwala na odpowiednie natężenie przepływu dla jego zamierzonego zastosowania
- przestrzegać zarówno instrukcji instalowania producenta przewodu przyłączeniowego oraz instrukcji producenta urządzenia domowego
- przewód montować przy odciętych dopływie gazu

- sprawdzić rodzaj gwintu oraz dobór uszczelnienia. Przewód wyposażony jest w uszczelki za wyjątkiem przyłącza kąтового ½"GW, oraz z nypem ½"GZ. Do uszczelnienia tego typu połączeń należy użyć taśmy teflonowej.
- czoło złączki przeznaczonej do uszczelnienia płaską uszczelką powinno posiadać gładką i prostopadłą powierzchnię w stosunku do osi złączki, szerokość powierzchni przyłgi minimum 3 mm.

**Przy jakimkolwiek zużyciu lub uszkodzeniu dowolnej części przewodu, należy wymienić cały przewód, zmiany na jakiegokolwiek części przewodu powinny oznaczać, że przewód ten nie jest zgodny z wymogami PN-EN 14800.**

#### **Montaż przewodu:**

- sprawdzić obecność i stan uszczelki w przewodzie
- zamontować koniec przewodu do odbiornika gazowego
- zamontować drugi koniec węża gazowego do zaworu odcinającego dokręcając nakrętkę aż do uzyskania szczelności oraz pewności że nie ulegnie samoczynnemu poluzowaniu
- wykonać test szczelności wszystkich połączeń

#### **Podczas instalowania i użytkowania nie należy:**

- skręcać i nadmiernie zginać przewodu
- instalować w miejscach o temperaturze większej niż 60 st. C
- instalować przewodu jeżeli występują wątpliwości, czy jego końcówka przyłączeniowa jest zgodna z końcówką urządzenia odbiorczego lub przyłącza gazowego budynku
- łączyć dwóch lub więcej przewodów w celu zwiększenia ich długości całkowitej
- używać adapterów w celu uzyskania zgodności końcówki przyłączeniowej
- instalować niniejszego przewodu w ścianach, podłogach i sufitach
- instalować niniejszego przewodu przed reduktorem ciśnienia
- nigdy nie dokręcać nakrętki przez obracanie przewodem



## **GWARANCJA**

Producent: Arka Sp.J., ul. Ogrodowa 5, 76-004 Sianów

Data sprzedaży: .....

Punkt sprzedaży: .....

Świadectwo instalacji przewodu gazowego:

Pieczętka instalatora .....

Data montażu .....

Imię i nazwisko instalatora .....

Podpis instalatora.....

## **Warunki gwarancji:**

1. Producent udziela 5 lat gwarancji od daty sprzedaży, na właściwe działanie przewodu, pod warunkiem prawidłowej eksploatacji zgodnej z instrukcją obsługi i montażu.
2. W okresie objętym gwarancją, w przypadku wystąpienia uszkodzenia przewodu, producent zapewni bezpłatną naprawę lub wymianę towaru na nowy w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia i dostarczenia towaru do punktu sprzedaży.
3. Gwarancji nie podlegają uszkodzenia mechaniczne lub powstałe na skutek niewłaściwego transportu oraz dokonywania napraw we własnym zakresie.
4. Karta gwarancyjna niewypełniona lub wypełniona nieprawidłowo jest nieważna.
5. Gwarancja traci ważność w przypadku braku poświadczenia montażu przewodu przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia.
6. W sprawach nieuregulowanych niniejszymi warunkami gwarancji mają zastosowanie art. od 577 do 581 K. C.
7. Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zmniejsza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
8. Gwarancja obowiązuje na terenie RP.