

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/nypel-miedziany-redukcyjny-z-gwintem-zewnetrznym-zaprasowywany-do-gazu-18x12-szczeka-m-arka-p-29982.html>



## Nypel miedziany redukcyjny z gwintem zewnętrznym zaprasowywany do gazu 18x1/2 ( szczeka M ) ARKA

Cena brutto	<b>39,06 zł</b>
Cena netto	<b>31,76 zł</b>
Numer katalogowy	<b>380234534</b>
Kod producenta	<b>CA/ZMG-243G-18X1/2</b>
Kod EAN	<b>5904365616409</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu

Kształtka instalacyjna ARKA do wykonywania połączeń w instalacjach wodnych, grzewczych lub systemowych, zgodnie z wymiarem i technologią wskazaną w nazwie produktu.

#### Najważniejsze cechy

- dopasowanie do konkretnej średnicy rury lub gwintu
- wariant systemowy ułatwiający powtarzalny montaż
- przeznaczona do tworzenia trwałych połączeń instalacyjnych

#### Parametry techniczne

- Producent: ARKA
- Kod producenta: CA/ZMG-243G-18X1/2
- EAN: 5904365616409
- Materiał / wykończenie: PE

#### Zastosowanie

- łączenie odcinków rur w instalacjach wodnych i grzewczych
- zmiana kierunku, rozgałęzienie lub przejście na gwint
- montaż w systemach PEX, miedzianych lub gwintowanych zgodnie z wariantem

#### Kompatybilność

- rury i złączki o wymiarach zgodnych z opisem produktu
- narzędzia montażowe właściwe dla technologii połączenia

#### Informacje dla instalatora

Przed zaciśnięciem, skręceniem albo połączeniem należy sprawdzić głębokość wsunięcia rury, typ szczęki lub gwintu oraz czystość powierzchni uszczelniających.

#### Najczęstsze błędy przy doborze

- łączenie elementów z różnych systemów bez potwierdzonej kompatybilności

- 
- dobór kształtki po nazwie bez sprawdzenia rzeczywistego wymiaru
  - brak kontroli poprawnego wsunięcia rury przed wykonaniem połączenia

### **Dlaczego warto wybrać ten model?**

- techniczny opis i oznaczenie ułatwiają dobór właściwego wariantu
- produkt pasuje do typowych prac instalacyjnych w swojej grupie
- wariant można szybko zweryfikować po kodzie producenta, wymiarze i serii

## Zastosowanie

Element służy do wykonania połączenia instalacyjnego zgodnego z wymiarem Nypel miedziany redukcyjny z gwintem zewnętrznym zaprasowywany do gazu 18x1/2 ( szczęka M... Stosuj go w systemie odpowiadającym technologii produktu, na przykład PEX, miedź, gwint lub zaprasowanie. Nie należy łączyć go z rurą o innym profilu, średnicy albo systemie bez potwierdzenia kompatybilności.

## Dane techniczne

- Producent: ARKA
- Kod producenta: CA/ZMG-243G-18X1/2
- EAN: 5904365616409
- Materiał / wykończenie: PE

## Montaż

Przed montażem sprawdź zgodność średnicy, gwintu, kierunku przepływu i miejsca zabudowy. Po wykonaniu połączenia instalację należy sprawdzić pod kątem szczelności oraz dostępności elementu do obsługi lub serwisu.

## Pytania i odpowiedzi

### **Czy model Nypel miedziany redukcyjny z gwintem zewnętrznym zaprasowywany do gazu 18x1/2 ( szczęka M... trzeba dobrać po kodzie producenta?**

Tak. Kod CA/ZMG-243G-18X1/2 pomaga odróżnić wariant od podobnych produktów ARKA, szczególnie gdy różnią się średnicą, gwintem, długością montażową lub liczbą sekcji.

### **Jak sprawdzić zgodność produktu Nypel miedziany redukcyjny z gwintem zewnętrznym zaprasowywany do gazu 18x1/2 ( szczęka M... z instalacją?**

Należy porównać kod producenta, opis wariantu, średnicę lub gwint oraz przeznaczenie w dokumentacji lub katalogu producenta.

### **Czy kształtkę można łączyć z elementami innego systemu?**

Tylko wtedy, gdy producent potwierdza zgodność wymiaru, profilu i technologii połączenia. W przeciwnym razie grozi to nieszczelnością.

### **Czy przed zaprasowaniem lub skręceniem trzeba sprawdzić osadzenie rury?**

Tak. Należy skontrolować głębokość wsunięcia, czystość powierzchni i prawidłowe ustawienie elementu.

### **Gdzie sprawdzić dodatkowe dane techniczne?**

Najbezpieczniej korzystać z oficjalnego katalogu ARKA lub dokumentacji producenta dla konkretnej serii i kodu produktu.

## O producencie

### **Arka Sp. z o.o. specjalizuje się w produkcji i dystrybucji elementów systemów**

---

**instalacyjnych dla branży wodno-kanalizacyjnej i grzewczej. Firma dostarcza m.in. rury wielowarstwowe, złączki, zawory, kolanka, mufy oraz akcesoria montażowe. Rozwija własne rozwiązania technologiczne, dbając o trwałość i niezawodność wyrobów. Dzięki bogatej ofercie Arka jest cenionym partnerem dla instalatorów, hurtowni i firm wykonawczych w całej Polsce.**