

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-kulowy-wodny-prosty-gw-gw-4-dn100-pn30-raczka-z-dlawica-uszczelnienie-dynamiczne-uchwyty-motylkowy-nikiel-seria-s30-arka-p-31093.html>



Zawór kulowy wodny PROSTY GW/GW 4" (DN100) PN30 RĄCZKA, z dławicą, uszczelnienie dynamiczne, uchwyt motylkowy, nikiel SERIA S30 ARKA

Cena brutto	670,47 zł
Cena netto	545,10 zł
Numer katalogowy	543881519
Kod producenta	CA/ZK-WWR100-OK
Kod EAN	5904365615839

Opis produktu

Opis produktu

Zawór instalacyjny ARKA do odcinania, regulacji lub podłączenia elementów instalacji wodnych, grzewczych albo sanitarnych, zależnie od wariantu i przyłączy.

Najważniejsze cechy

- wariant dobrany do konkretnego przyłącza i średnicy
- konstrukcja przeznaczona do codziennej obsługi instalacji
- czytelny sposób identyfikacji po gwincie, średnicy DN lub serii

Parametry techniczne

- Producent: ARKA
- Kod producenta: CA/ZK-WWR100-OK
- EAN: 5904365615839
- Seria: S30
- Wymiar/przyłącze: DN100, 4"
- Ciśnienie / klasa: PN30
- Materiał / wykończenie: nikiel

Zastosowanie

- odcinanie przepływu w instalacjach wodnych i grzewczych
- podłączenia przyborów sanitarnych, grzejników lub armatury pomocniczej
- miejsca wymagające serwisowego zamknięcia odcinka instalacji

Kompatybilność

- instalacje z gwintami i średnicami zgodnymi z wariantem produktu
- woda użytkowa lub obiegowa zgodnie z przeznaczeniem zaworu

Informacje dla instalatora

Podczas montażu należy dobrać uszczelnienie do typu gwintu i medium oraz nie przekraczać momentu dokręcania, aby nie uszkodzić korpusu lub przyłącza.

Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór zaworu o innym gwincie niż przyłącze instalacji
- stosowanie zaworu jako elementu regulacyjnego, jeśli model jest przeznaczony głównie do odcinania
- brak miejsca na obsługę rączki, motylka albo pokrętła po montażu

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

Produkt montuje się w miejscu, w którym potrzebne jest odcięcie, podłączenie albo obsługa przepływu medium. Dobierz go po średnicy, gwincie, serii i sposobie obsługi. Nie stosuj go poza zakresem medium i parametrów przewidzianych dla danej armatury.

Dane techniczne

- Producent: ARKA
- Kod producenta: CA/ZK-WWR100-OK
- EAN: 5904365615839
- Seria: S30
- Wymiar/przyłącze: DN100, 4"
- Ciśnienie / klasa: PN30
- Materiał / wykończenie: nikiel

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 Zawór kulowy wodny PROSTY GW/GW 4" (DN100) PN30 RĄCZKA, z dławicą, uszczelnienie dynam... trzeba dobrać po kodzie producenta?

Tak. Kod CA/ZK-WWR100-OK pomaga odróżnić wariant od podobnych produktów ARKA, szczególnie gdy różnią się średnicą, gwintem, długością montażową lub liczbą sekcji.

Czy wymiar DN100, 4" jest kluczowy przy montażu?

Tak. Wymiar DN100, 4" należy porównać z rurą, gwintem lub miejscem montażu. Sam wygląd produktu nie wystarczy do bezpiecznego doboru.

Czy zawór można zastosować jako uniwersalny zamiennik?

Nie zawsze. Zamiennik musi mieć zgodny gwint, średnicę, przeznaczenie, sposób obsługi i parametry pracy.

Czy do montażu potrzebne jest właściwe uszczelnienie gwintu?

Tak. Rodzaj uszczelnienia należy dobrać do gwintu, medium i zaleceń montażowych, aby uniknąć przecieków.

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.