

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-kulowy-wodny-1-14-dn32-z-polsrubunkiem-uchwyty-raczka-onyx-valvex-p-29307.html>



## Zawór kulowy wodny 1 1/4" ( DN32 ) z półśrubunkiem uchwyt RĄCZKA ONYX VALVEX

Cena brutto	<b>141,75 zł</b>
Cena netto	<b>115,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>315688586</b>
Kod producenta	<b>1455420</b>
Kod EAN	<b>5902273570127</b>

### Opis produktu

#### Nazwa produktu

Zawór kulowy wodny 1/1/43 (DN/32) z półśrubunkiem - uchwyt RĄCZKA ONYX VALVEX 1455420

#### Opis produktu

Zawór kulowy VALVEX 1455420 to wysokiej jakości armatura przeznaczona do instalacji wodnych, charakteryzująca się solidnym wykonaniem oraz estetycznym, ergonomicznie zaprojektowanym uchwytem typu ONYX. Przeznaczony do średnicy DN/32, umożliwia szybkie i precyzyjne sterowanie przepływem cieczy. Doskonały dla systemów grzewczych, chłodniczych oraz instalacji zimnej i ciepłej wody użytkowej, zarówno w domach, jak i obiektach przemysłowych.

#### Najważniejsze cechy produktu

- Półśrubunek umożliwia szybki montaż na przewodzie gwintowanym bez wymagania dodatkowych szczotek czy złączy.
- Uchwyty ONYX wykonane z trwałego tworzywa - ergonomiczne, odporne na uszkodzenia, zapewniają pewny chwyt.
- Kula zatopiona w korpusie gwarantuje szczelność oraz płynne, niezacinające się działanie.
- Wykonanie z trwałego mosiądzu CW617N pokryte powłoką chromowo-niklową, odporne na korozję i zmienne warunki pracy.
- Uszczelnienia z PTFE zapewniają niskie tarcie i długą żywotność, eliminując nieszczelności.
- Przystosowanie do pracy z wodą w temperaturze od 0°C do +90°C (krótkotrwale do +110°C).

- 
- Maksymalne ciśnienie robocze – PN/25, co sprawia, że zawór nadaje się do zastosowań domowych i półprzemysłowych.

#### **Dane techniczne**

- Średnica nominalna: 1/1/43 (DN/32)
- Połączenie: gwintowane wewnętrzne x półśrubunek
- Materiał korpusu: mosiądz CW617N z powłoką niklowo-chromową
- Kula: mosiądz/chrom niklowany
- Uszczelnienie kuli: PTFE (teflon)
- Uchwyt: tworzywo ONYX, kolor czarny
- Zakres temperatur pracy: 0/°C do +90/°C (krótkotrwale do +110/°C)
- Maksymalne ciśnienie robocze: PN/25 (25/bar)
- Zgodność z normami: PN-EN 13828, PN-EN 12165

Zawór VALVEX 1455420 to połączenie trwałej konstrukcji z funkcjonalnością i estetyką – idealny wybór dla instalatorów oraz użytkowników wymagających niezawodnych rozwiązań armaturowych.

## **O producencie**

Valvex S.A. od dekad dostarcza na rynek polski i europejski wysokiej klasy armaturę sanitarną i instalacyjną. Asortyment firmy obejmuje baterie łazienkowe i kuchenne, zawory kulowe i zwrotne, filtry wody oraz szeroki wybór złączek i akcesoriów, dzięki czemu kompletne instalacje mogą powstawać w oparciu o jeden sprawdzony brand.

Wszystkie produkty Valvex powstają z trwałych materiałów i podlegają ścisłej kontroli jakości. Dzięki doświadczeniu oraz nowoczesnemu parkowi maszynowemu producent łączy niezawodność z estetycznym wzornictwem. Szeroka sieć dystrybucyjna i partnerska sprawia, że armatura Valvex jest dostępna w całej Polsce i cieszy się uznaniem zarówno specjalistów, jak i klientów indywidualnych.