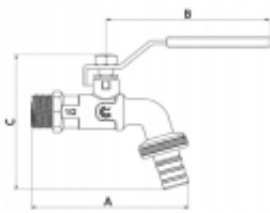


Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-kulowy-czerpalny-mrozoodporny-ogrod-34-dn20-pn30-calido-arka-p-31089.html>

Zawór kulowy czerpalny mrozoodporny OGRÓD 3/4" (DN20) PN30 CALIDO ARKA



SUCCOVA / WYMIARY:			
Nr	Opis	Miara	Wskazanie / Jednostka
1	Wymiary	mm	mm
2	Wymiary	mm	mm
3	Wymiary	mm	mm
4	Wymiary	mm	mm
5	Wymiary	mm	mm
6	Wymiary	mm	mm
7	Wymiary	mm	mm
8	Wymiary	mm	mm
9	Wymiary	mm	mm
10	Wymiary	mm	mm
11	Wymiary	mm	mm
12	Wymiary	mm	mm
13	Wymiary	mm	mm
14	Wymiary	mm	mm
15	Wymiary	mm	mm
16	Wymiary	mm	mm
17	Wymiary	mm	mm
18	Wymiary	mm	mm
19	Wymiary	mm	mm
20	Wymiary	mm	mm
21	Wymiary	mm	mm
22	Wymiary	mm	mm
23	Wymiary	mm	mm
24	Wymiary	mm	mm
25	Wymiary	mm	mm
26	Wymiary	mm	mm
27	Wymiary	mm	mm
28	Wymiary	mm	mm
29	Wymiary	mm	mm
30	Wymiary	mm	mm
31	Wymiary	mm	mm
32	Wymiary	mm	mm
33	Wymiary	mm	mm
34	Wymiary	mm	mm
35	Wymiary	mm	mm
36	Wymiary	mm	mm
37	Wymiary	mm	mm
38	Wymiary	mm	mm
39	Wymiary	mm	mm
40	Wymiary	mm	mm
41	Wymiary	mm	mm
42	Wymiary	mm	mm
43	Wymiary	mm	mm
44	Wymiary	mm	mm
45	Wymiary	mm	mm
46	Wymiary	mm	mm
47	Wymiary	mm	mm
48	Wymiary	mm	mm
49	Wymiary	mm	mm
50	Wymiary	mm	mm

Cena brutto	35,25 zł
Cena netto	28,66 zł
Numer katalogowy	541194433
Kod producenta	CA/ZK-CZ3/4S
Kod EAN	5901669424556

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-CZ3/4S
- EAN: 5901669424556
- Seria: CALIDO
- Wymiar/przyłącze: DN20, 4"
- Ciśnienie / klasa: PN30

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-CZ3/4S
- EAN: 5901669424556
- Seria: CALIDO
- Wymiar/przyłącze: DN20, 4"
- Ciśnienie / klasa: PN30

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 czerpalny mrozoodporny OGRÓD 3/4" (DN20) PN30 CALIDO trzeba dobrać po kodzie producenta?

Tak. Kod CA/ZK-CZ3/4S pomaga odróżnić wariant od podobnych produktów ARKA, szczególnie gdy różnią się średnicą, gwintem, długością montażową lub liczbą sekcji.

Czy wymiar DN20, 4" jest kluczowy przy montażu?

Tak. Wymiar DN20, 4" należy porównać z rurą, gwintem lub miejscem montażu. Sam wygląd produktu nie wystarcza 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.