

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr 3/PED/2020

- Urządzenie ciśnieniowe:** Zawory kątowe antykamienne z filtrem cluro, przyłącza dolne grzejnikowe z nyplami bez mostka Calido.
- Nazwa i adres producenta oraz, w stosownych przypadkach, jego upoważnionego przedstawiciela:**
Producent: ARKA Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 5, 76-004 Sianów.
- Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.**
- Przedmiot deklaracji:**
Załącznik nr 1 do Deklaracji Zgodności UE nr 3/PED/2020
- Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:**
DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych
- Odniesienia do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:**
 - PN-M-75002:2016-10
 - ISO 9001:2015, Certyfikat Nr NC-1814 ważny do 18.03.2024,
 - Sprawozdanie z nadzoru, PRS nr CW/PGr/PED/26/2023 z dnia 15.09.2023,
 - Karty techniczne: zaworów kątowych antykamiennych z filtrem Cluro, przyłączy dolnych grzejnikowych z nyplami bez mostka Calido
- W stosownych przypadkach nazwa, adres i numer jednostki notyfikowanej, która przeprowadziła ocenę zgodności, oraz numer wydanego certyfikatu, a także odniesienie do certyfikatu badania typu UE – typu produkcji, certyfikatu badania typu UE – typu projektu, certyfikatu badania projektu UE lub certyfikatu zgodności.**
Polski Rejestr Statków S.A., al. Gen. Józefa Hallera 126, 80-416 Gdańsk
Certyfikat nr CW/PED/4/09/2023
- Informacje dodatkowe:**
Dopuszczalne parametry pracy:
 - Zawory kątowe antykamienne z filtrem Cluro:
 - ciecze nieagresywne (woda pitna): ciśnienie maksymalne 16 bar, T_{max} 100°C
 - Przyłącza dolne grzejnikowe z nyplami bez mostka Calido:
 - ciecze nieagresywne (woda w instalacjach grzewczych) i roztwór wody z glikolem w stężeniu do 40%:
ciśnienie maksymalne 16 bar, T_{max} 110°C

W imieniu producenta podpisał:
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Tomasz Bamburak, Dyrektor ds. Wdrożeń i Rozwoju

Sianów, 4 grudnia 2023 r.
(miejsce i data wydania)


Arka Sp. z o.o.
Tomasz Bamburak
Dyrektor ds. Wdrożeń i Rozwoju B+R
(podpis)

 ARKA
Arka Sp. z o.o.
76-004 Sianów, ul. Ogrodowa 5
Regon 330967270, NIP 669-22-24-025
arka-instalacje.pl 

| WYKAZ PRODUKTÓW List of products | | | | |
|---|------------------------|--|--|--------------|
| TYP Type | Rozmiar Size | Kod produktu Code of product | Ciśnienie nominalne (bar) Nominal pressure (bar) | T max |
| ZAWORY KĄTOWE ANTYKAMINNE Z FILTREM Cluro Cluro anti-lime angle valve with filter | | | | |
| ZAWÓR KĄTOWY ANTYKAMIENNY Z FILTREM Anti-lime angle valve with filter | 1/2"X 3/8" | ZK-SOLID*1238 | PN 16 | 100°C |
| ZAWÓR KĄTOWY ANTYKAMIENNY Z FILTREM Anti-lime angle valve with filter | 1/2"X 1/2" | ZK-SOLID*1212 | PN 16 | 100°C |
| ZAWÓR KĄTOWY ANTYKAMIENNY Z FILTREM Anti-lime angle valve with filter | 1/2"X 3/4" | ZK-SOLID*1234 | PN 16 | 100°C |
| ZAWÓR KĄTOWY ANTYKAMIENNY Z FILTREM TYP BIS Z ADAPTEREM Anti-lime angle valve with filter and adapter type BIS | 1/2"X 3/8"x3/8" | ZK-SOLIDBIS*123438 | PN 16 | 100°C |
| ZAWÓR KĄTOWY ANTYKAMIENNY Z FILTREM ,TYP PIONOWY Z ADAPTEREM Anti-lime angle valve with filter and adapter type vertical | 1/2"X 3/8"x3/8" | D/ZK-SOLIDBISP123438, PIONOWY | PN 16 | 100°C |
| * - Oznaczenie serii zaworów (różne rodzaje pokręteł i wykończenia powierzchni oraz adapterów, szczegółowe informacje w karcie technicznej produktu | | | | |

| CALIDO PRZYŁĄCZA DOLNE GRZEJNIKOWE Z NYPLAMI BEZ MOSTKA Calido single bottom radiator valves | | | | |
|--|------------|-----------|-------|-------|
| PRZYŁĄCZE DOLNE GRZEJNIKOWE PROSTE Single bottom radiator valve angle type | 1/2"x 3/4" | ZG-PGP1/2 | PN 16 | 110°C |
| PRZYŁĄCZE DOLNE GRZEJNIKOWE KĄTOWE Single bottom radiator valve angle type | 1/2"x 3/4" | ZG-PGK1/2 | PN 16 | 110°C |