



CERTIFICATE OF CONFORMITY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

DLA WYTWÓRCY ZAWORÓW KĄTOWE ANTYKAMIENNE Z FILTREM Cluro
CALIDO PRZYŁĄCZA DOLNE GRZEJNIKOWE Z NYPLAMI BEZ MOSTKA
*for Manufacturer of Cluro anti-lime angle valve with filter
Calido single bottom radiator valves*

ARKA Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością
ul. Ogrodowa 5, 76-004 Sianów

Niniejszym zaświadcza się że ww. Wytwórca spełnia następujące wymagania:

- posiada System Zapewnienia Jakości, który zapewnia produkcję i kontrolę wyrobów wymienionych w załączniku do Certyfikatu zgodną z wymaganiami dyrektywy 2014/68/UE w zakresie określonym w art.4, pkt.3,
- posiada nowoczesne urządzenia umożliwiające wysokiej jakości produkcję,
- posiada odpowiedni personel produkcyjny i nadzorujący.

This is to certify that the manufacturer meets the following requirements:

- has implemented and applies QA System which provides for production and control of products listed in the Annex to the Certificate for conformity with article 4, point 3, Directive 2014/68/EU,*
- has equipment enabling the professional production and inspection,*
- has a professional staff and supervising production.*

Nr certyfikatu **CW/PED/4/09/2023**
Certificate No.



NOTIFIED BODY
NO.1463

Certyfikat jest ważny do **2026.09.16**
This certificate is valid until

Dyrektor Pionu Certyfikacji
Certification Division Director


Dariusz Denis

Wydano w **Gdańsk, 2023.09.17**
Issued at

Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Poland

Tel. (+48) (58) 346 17 00
fax (+48) (58) 341 77 69

e-mail: dc@prs.pl
www: <http://www.prs.pl/>

Podstawa uznania:

Basis of approval:

1. ISO 9001:2015 Certyfikat Nr NC-1814, ważny do 18.03.2024.
2. ARKA Księga Systemu Zarządzania wg ISO 9001:2015 z dnia 2023.02.06.
3. Sprawozdanie z nadzoru, PRS Nr CW/PGr/PED/26/2023 z dnia 2023.09.15.
4. Karty katalogowe zaworówgrzejnikowych kątowych antykamiennych z filtrem: seria Cluro Calido.
5. Sprawozdanie z badań zaworów kulowych Calido przeprowadzone przez Politechnikę Koszalińską Wydział Mechaniczny z dnia 08-2015.
6. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1313 wydanie 3, ważna do 15.09.2027.
7. Raport z badań zaworów, nr 39-14369/M, 39-14959/M z dn. 2020.02.28, badania przeprowadzone przez Testing Laboratory 1045.1 Brno.

1. *ISO 9001:2015 Certificate No. NC-1814, valid until 18.03.2024.*
2. *ARKA Management System Book acc. to ISO 9001:2015 dated 2023.02.06.*
3. *PRS survey report No. CW/PGr/PED/26/2023, dated 2023.09.15.*
4. *Data sheets of anti-lime angle valve with filter: series Calido Cluro.*
5. *The test report Calido ball valves series S30 performed by Koszalin University of Technology, Faculty of Mechanical Engineering dated 08-2015.*
6. *National Technical Assessment ITB-KOT-2020/1313 issue 3, valid until 15.09.2027.*
7. *The test reports of ball valves no 39-14369/M, 39-14959/M dated 2020.02.28 performed by Testing Laboratory 1045.1 Brno.*

Zakres uznania:

Scope of approval:

Według załącznika do Certyfikatu Nr CW/PED/4/09/2023.
Acc. to Annex to the Certificate No. CW/PED/4/09/2023

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 futer 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



NOTIFIED BODY
NO.1463

