

Dzierżoniów (PL), 09 Sierpień 2023

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Wydana zgodnie z

### Dyrektywą Ciśnieniową (PED)2014/68/UE

My

**BROEN POLAND sp. z o.o.**  
**Pieszycza 10, 58-200 Dzierżoniów, Poland**

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta:

**BALLOMAX Zawory kulowe stalowe, Zawory równoważące, Przepustnice**  
**Typy: Ballomax, DZT, ARMATURA AH30, Ballorex Venturi, AKBW, AKFL, AKW**  
**Wykaz armatury objętej certyfikatem zgodnie z Załącznikiem 1 do Deklaracji**

Są zgodne z powyższą dyrektywą,  
zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie  
z modułem H (pełne zapewnienie jakości)

Zaakceptowanym przez:

**Jednostka Notyfikowana "Bureau Veritas Services SAS" No. 0062**  
**Tour ALTO, 4 place des Saisons, 92400 COURBEVOIE, FRANCE**

#### Certyfikat Zgodności Nr. CE-0062-PED-H-BRO 001-23-POL

Zastosowane zharmonizowane norm z dyrektywą 2014/68 / UE a w szczególności:  
PN-EN ISO 15613; PN-EN ISO 15614-1; PN-EN 12266-1; PN-EN 1983; PN-EN 593;  
PN-EN 19; PN-EN 10216-2; PN-EN 10217-2; PN-EN 12516-1; PN-EN12516-2;  
PN-EN ISO 9606-1

Inne standardy i specyfikacje:

PN-EN 488; PN-EN 14732; PD 5500; WUDT/UC/2003; PN-EN 12266-2

*Niniejsza deklaracja jest ważna do daty wygaśnięcia Certyfikatu Zgodności nr CE-0062-PED-H-BRO 001-23-POL – 07/03/2026.*

PODPISAŁ W IMIENIU PRODUCENTA

Nazwisko: M. Król

Pozycja/Tytuł: Prezes Zarządu

Miejsce/Data: Dzierżoniów: 09.08.2023

Podpis:

**PREZES ZARZĄDU**  
  
**Mariusz Król**

BROEN POLAND sp. z o.o. • Pieszycza 10 • PL-58-200 Dzierżoniów

Tel.: +48 74 832 54 00 • Fax: +48 74 832 19 20 • marketing@broen.pl • www.broen.pl

KRS 0000109354, Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy

NIP: 778-10-00-440, Regon: 630186729 • Kapitał Zakładowy: 5.362.600,00 PLN

## Załącznik 1 do Deklaracji Zgodności

### Wykaz armatury objętej certyfikatem

- BALLOMAX ; DZT; ARMATURA AH30; - Płyny grupy 2

Zawory kulowe stalowe,

PN6: DN: 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN10: DN: 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN16: DN: 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN25: DN: 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN40: DN: 40, 50

- BALLOMAX ; DZT; ARMATURA AH30; - Płyny grupy 1

Zawory kulowe stalowe,

PN6: DN: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN10: DN: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN16: DN: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN25: DN: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500

PN40: DN: 32, 40, 50

- Jednostki pomiarowe Typ: BALLOREX VENTURI; NEXUS, NEXUS FLUCTUS - Płyny grupy 2;

PN 6: DN200 - DN600

PN 10: DN125 - DN600

PN 16: DN 65 - DN600

PN 25: DN 65 - DN600

- Przepustnice mimośrodowe Typ: AKBW; AKFL; AKW Płyny grupy 1

PN 6 : DN 80 - DN2000

PN 10 : DN 80 - DN2000

PN 16: DN 80 - DN2000

PN 25: DN 80 - DN2000

PN 40: DN 80 - DN1200

PN 63: DN 80 - DN1200

- Przepustnice mimośrodowe Typ: AKBW; AKFL; AKW Płyny grupy 2

PN 6 : DN200 - DN2000

PN 10 : DN125 - DN2000

PN 16: DN080 - DN2000

PN 25: DN080 - DN2000

PN 40: DN080 - DN1200

PN 63: DN080 - DN1200