



# Polski Rejestr Statków

## CERTYFIKAT OCENY SYSTEMU JAKOŚCI (MODUŁ H1) CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM ASSESSMENT (MODULE H1)

Nr  
No. CW/PED/455/2018

Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) zaświadcza, że zastosowany przez producenta system jakości w odniesieniu do projektu, wytwarzania, badania i odbioru końcowego zapewnia zgodność niżej wymienionych urządzeń ciśnieniowych z mającymi zastosowanie wymaganiami dyrektywy 2014/68/UE

*Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) hereby certifies that a quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, testing and final inspection of the pressure equipment identified hereunder has been examined and found to satisfy the applicable provisions of the Directive 2014/68/EU.*

Wnioskodawca  
Applicant

**Armatura Befa Sp. z o.o.**  
**ul. Dukielska 79, 38-230 Nowy Żmigród**

Producent  
Manufacturer

**Armatura Befa Sp. z o.o.**  
**ul. Dukielska 79, 38-230 Nowy Żmigród**

Inne miejsca produkcji  
Other places of production

----

Opis urządzenia  
Equipment description

**Armatura Przemysłowa**  
*Industrial Valves*

Wykaz produktów – na odwrocie  
*List of products – overleaf*

Wykaz produktów – na odwrocie  
*List of products – overleaf*

Nr raportu z auditu  
Audit report No.

CW/PED/455/2018/C

Certyfikat jest ważny do  
*This certificate is valid until*

2021-12-26



JEDNOSTKA  
NOTYFIKOWANA  
NR 1463

*Papiński*  
Jacek Papiński

Gdańsk, 2018-12-27



Nr jednostki notyfikowanej  
*No. of notified body*

**1463**

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/>

WYKAZ PRODUKTÓW  
LIST OF PRODUCTS

Typ Type	Grupa płynów Fluid group	PN	DN	Gatunek materiału Grade	T <sub>min</sub> - T <sub>max</sub>
<b>ZASUWA NOŻOWA</b> KNIFE GATE VALVE					
150	2	6	50 - 600	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15 X5CrNi18-10	70 °C
		10	50 - 600		
<b>ZASUWA NOŻOWA</b> KNIFE GATE VALVE					
160	2	6	50 - 600	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15 X5CrNi18-10	70 °C
		10	50 - 600		
<b>ZASUWA KOŁNIERZOWA</b> FLANGED GATE VALVE					
103, 112	2	10	50 - 200	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15 EN-GJS-500-7	70 °C
		16	50 - 200		
<b>ZAWÓR KULOWY</b> BALL VALVE					
050	2	10	50 - 300	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15	70 °C
		16	50 - 300		
<b>ZASUWA KOŁNIERZOWA DŁUGA Z MIĘKIM USZCZELNIENIEM</b> SOFT WEDGE GATE VALVE					
102	2	10	50 - 200	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15 EN-GJS-500-7	70 °C
		16	50 - 200		
<b>ZASUWA KOŁNIERZOWA KRÓTKA Z MIĘKIM USZCZELNIENIEM</b> SOFT WEDGE GATE VALVE					
111	2	10	50 - 200	EN-GJL-250 EN-GJS-400-15 EN-GJS-500-7	70 °C
		16	50 - 200		