

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (Nr 71/01/2023/PED)

- Urządzenie ciśnieniowe: **Zawory bezpieczeństwa fig. 240, 270, 610, 630**
- Nazwa i adres producenta: **ZETKAMA Sp. z o.o., ul. 3 Maja 12, 57-410 Ścinawka Średnia, [www.zetkama.com.pl](http://www.zetkama.com.pl)**  
Miejsce wytwarzania: **ZETKAMA Sp. z o.o., ul. Swobodna 9, 41-209 Sosnowiec**
- Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.**
- Przedmiot deklaracji:

FIGURA	MATERIAŁ KADŁUBA		CIŚNIENIE NOMINALNE PN [bar]		WYKONANIE	WYKONANIE KOŁPAKA	PROCEDURA OCENY ZGODNOŚCI
240	A	EN-GJL-250	C	16	01-1, 02-1, 05-1, 07-1, 01-2(3), 02-2(3), 05-2(3), 07-2(3) 51-1, 52-1, 55-1, 57-1	E	B-typ produkcji + D
	C	EN-GJS-400-18	E	40	01-1, 02-1, 05-1, 07-1, 01-2(3), 02-2(3), 05-2(3), 07-2(3) 51-1, 52-1, 55-1, 57-1	E	
	F	GP240GH	E	40	01-1, 51-1	H	
					51-1, 52-1	N	
R	GX5CrNi19-10	E	40	01-1, 02-1, 05-1, 07-1, 01-2(3), 02-2(3), 05-2(3), 07-2(3) 51-1, 52-1, 55-1, 57-1	E		
270	F	GP240GH	E	40	01-1, 02-1, 51-1, 52-1	E	
	R	GX5CrNi19-10	E	40	51-1, 52-1	E	
610	A	EN-GJL-250	C	16	01-1, 01-2(3)	H	
	C	EN-GJS-400-18	E	40	01-1, 01-2(3)	H	
	F	GP240GH	E	40	01-1	H	
	F	GP240GH	F	63	01-1	S	
630	A	EN-GJL-250	C	16	01-1, 02-1, 05-1, 07-1, 01-2(3), 02-2(3), 05-2(3), 07-2(3), 01-4	E	
	C	EN-GJS-400-18	E	40	01-1, 02-1, 03-1, 04-1, 05-1, 06-1, 07-1, 08-1, 01-2(3), 02-2(3), 03-2(3), 04-2(3), 05-2(3), 06-2(3), 07-2(3), 08-2(3)	E	
	F	GP240GH	E	40	01-1, 02-1, 05-1, 07-1, 01-2(3), 02-2(3), 05-2(3), 07-2(3), 01-4	E	
	F	GP240GH	F	63	01-1, 02-1, 05-1, 07-1	R	
	R	GX5CrNi19-10	E	40	01-1, 02-1	E	

- 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 lub specyfikacji technicznych:
  - zastosowane normy zharmonizowane: **EN-19, EN-1515-4, EN-1563, EN-1092-1, EN-10213, EN-12266-1, EN-12516-2; EN-12516-3, EN-12516-4, EN ISO 4126-1, EN-10269, EN-10272, EN-10273**
  - zastosowane inne normy: **EN-1092-2, EN-1561, EN-10088-1, EN-10088-3, EN-12266-2**
- Nazwa, adres i numer jednostki notyfikowanej, która przeprowadziła ocenę zgodności oraz numer certyfikatu: **LRQA Nederland B.V, George Hintzenweg 77, 3068 AX Rotterdam, The Netherlands; Badanie typu UE: moduł B-typ produkcji, numer wydanego certyfikatu: 0343/ROT/PED/PRJ11100349250/1**  
**LRQA Nederland B.V., George Hintzenweg 77, 3068 AX Rotterdam, The Netherlands, Zapewnienie jakości produkcji: moduł D, Certyfikat nr: 0343/ROT/PED/PRJ11100366888/1**
- Informacje dodatkowe:

**CE 0343**

W imieniu producenta podpisał (-a):

Ścinawka Średnia, 02.01.2023.

  
Dyrektor ds.  
Strategii i Rozwoju  
Robert Wojtynek