

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (Nr 21/05/2020/PED)

1. Urządzenie ciśnieniowe: **Zawory bezpieczeństwa fig. 240, 610, 630**
2. Nazwa i adres producenta: **ZETKAMA Sp. z o.o., ul. 3 Maja 12, 57-410 Ścinawka Średnia, www.zetkama.com.pl**
3. **Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.**
4. Przedmiot deklaracji:

FIGURA	MATERIAŁ KADŁUBA	CIŚNIENIE NOMINALNE PN [bar]		WYKONANIE	WYKONANIE KOLPAKA	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)	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)	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)	E	
	R GX5CrNi19-10	E	40	01-1, 02-1	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	

5. 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.**
6. Odniesienia do odpowiednich norm lub specyfikacji technicznych:
 - a. 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**
 - b. zastosowane inne normy: **EN-1092-2, EN-1561, EN-10088-1, EN-10088-3, EN-12266-2**
7. Nazwa, adres i numer jednostki notyfikowanej, która przeprowadziła ocenę zgodności oraz numer certyfikatu: **TÜV Nord Systems GmbH & Co.KG, Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg; Badanie typu UE: moduł B-typu produkcji, numer wydanego certyfikatu: 07 202 9120 Z 0115/15/D/001 rew.2, Zapewnienie jakości produkcji: moduł D, Certyfikat nr: 07/202/91020/Z/0321/17/D/016**
8. Informacje dodatkowe: **brak**

W imieniu producenta podpisał (-a):

Ścinawka Średnia, 29.05.2020



Prezes Zarządu
Marcin Rogalka