



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

z Dyrektywą 2014/68/UE dla urządzeń ciśnieniowych

Producent: ZETKAMA Sp. z o.o. , ul. 3 Maja 12, 57-410 Ścinawka Średnia, www.zetkama.com.pl

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Oświadczamy , że poniżej wymienione zawory zaporowe z uszczelnieniem mieszkowym spełniają wymagania

Dyrektywy 2014/68/UE

FIGURA PRZYŁĄCZE KSZTAŁT	MATERIAŁ KADŁUBA	ŚREDNICA NOMINALNA DN(mm)	CIŚNIENIE NOMINALNE PN(MPa)	ZAKRES TEMPERATURY PRACY (°C)
234 kołnierzowy prosty	żeliwo szare EN-GJL250	32 ÷ 250	1,6	-10 ÷ 300
	żeliwo sferoidalne EN-GJS400-18-LT	32 ÷ 200	1,6	-10 ÷ 350
			2,5	
	staliwo GP240GH	32 ÷ 200	4,0	-20 ÷ 400
staliwo GX5CrNiMo19-11-2	32 ÷ 200	4,0	-60 ÷ 400	
235 kołnierzowy kątowy	żeliwo szare EN GJL250	32 ÷ 250	1,6	-10 ÷ 300
	żeliwo sferoidalne EN-GJS400-18-LT	32 ÷ 200	1,6	-10 ÷ 350
2,5				
237 do wspawania prosty	staliwo GP240GH	32 ÷ 200	4,0	-20 ÷ 450
	staliwo GX5CrNiMo19-11-2	32 ÷ 200	4,0	-60 ÷ 400

Zastosowana procedura oceny zgodności: moduł H

Stosowane normy zharmonizowane: 1. EN-19, 2. EN-1515-4, 3. EN-1563, 4. EN-1092-1, 5. EN-10088-1, 6. EN-10213, 7. EN-12266-1, 8. EN-12516-2, 9. EN-12516-3, 10. EN-12516-4, 11. EN-13709, 12. EN-13789

Stosowane inne normy: 1. EN-558; 2. EN-1561; 3. EN-1092-2; 4. EN-10088-3; 5. EN-12266-2

Zaangażowana jednostka notyfikowana: Bureau Veritas S.A. No. 0062 67/71 Boulevard die Chateau, 92200 Neuilly-sur-Seine, France,

Nadzór systemu jakości – badania, inspekcja i testy podczas wytwarzania.

Certyfikat nr CE-0062-PED-H-ZKM 001-16-POL

Deklaracja zgodności nr 2/09/2016

Ścinawka Średnia 24.09.2016

Prezes Zarządu
Dyrektor Generalny
Leszek Jurasz

