


DEKLARACJA ZGODNOŚCI PN

Producent:	Państwowe Przedsiębiorstwo Przemysłu Metalowego "POMET"
Adres:	ul. Partyzantów 5, 64 - 510 Wronki
Nazwa wyrobu:	Reduktor butlowy jednostopniowy
Typ (odmiany):	do tlenu: ROIII-20; ROIII-200; z podgrzewaczem i transformatorem ROIII-200PT; do acetylenu: RAlI-2,5; RAlI-25; do argonu: RArIII-20; RArIII-200; do azotu: RNII-20; RNIII-200; z podgrzewaczem RNIII-200P; z podgrzewaczem i transformatorem RNIII-200PT; do dwutlenku węgla: RC0-20; RCI-20; RCIII-20; RC0-200; RCI-200; RCIII-200; z podgrzewaczem RCI-200P; RCIII-200P; do helu: RHeIII-20; RHeIII-200; do propanu (propano-butanu): RP0-2,5; RPI-2,5; RPI-25; do sprężonego powietrza: RDIII-20; RDIII-200; do wodoru: RHIII-20; RHIII-200;
Wyrób spełnia zasadnicze wymagania zawarte w:	Normie PN-EN ISO 2503:2009 Sprzęt do spawania gazowego - Reduktory ciśnienia i reduktory ciśnienia z urządzeniami dozującymi przepływ do butli gazowych stosowanych w spawaniu, cięciu i procesach pokrewnych, do 300 bar

Oświadczam, że wyroby wymienione powyżej, są wyprodukowane zgodnie z podaną Polską Normą oraz normami z nią związanymi.

Podlegają kontroli jakości która jest objęta systemem jakości opartym o normę PN-EN ISO 9001:2015. Kontrola jakości zapewnia jednorodność produkcji. System jakości jest certyfikowany przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji, ul. Kłobucka 23 A, 02-699 Warszawa, będące jednostką notyfikowaną nr AC 019 QMS.

Wronki, dnia 14 grudnia 2021 r.

Z-ca Dyrektora
Dyrektor ds. technicznych

Bogdan Pęcherski