



CNBOP-PIB



AC 063

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE
FOR FIRE PROTECTION

NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213

POLSKA



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

ANNEX TO CERTIFICATE

Nr 2856/2013

Nazwa i typ wyrobu: Stałe urządzenie gaśnicze gazowe na FM-200, typ: KD-200

wprowadzony do obrotu przez: UTC CCS Manufacturing Polska Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 24
36-100 Ropczyce,
Oddział: UTC CCS Manufacturing Polska Sp. z o.o.
Al. Komisji Edukacji Narodowej 95, kl. 18b, lok. 2
02-777 Warszawa

Wniosek o przeprowadzenie certyfikacji wyrobu: Nr B/4222/2012 z dnia 28.09.2012 r.

Aprobata techniczna Nr AT-10-0352/2012 z dnia 05.07.2012 r. wydana przez Zakład Aprobat Technicznych CNBOP-PIB

Dokumentacja techniczna: Rysunki nr 22-27150-010, nr 22-27150-020, nr 22-27150-025, nr 22-27150-030, nr 22-27150-035, nr 22-27150-040, nr 22-27150-045 załączone do dokumentacji wniosku o certyfikację

Sprawozdanie z badań: nr CHL 99004 z dnia 03.02.1999 r., uzupełnienie do sprawozdania nr CHL 99004 z dnia 27.03.2000 r., nr GLA 09016 z dnia 07.04.2009 r., nr CHL 97059 z dnia 02.07.1997 r., nr GLA 04018 z dnia 15.03.2004 r., nr GLA 04040 z dnia 17.06.2004 r., nr CHL 01015 z dnia 26.03.2001 r., uzupełnienie do sprawozdania nr CHL 01015 z dnia 18.06.2001 r. nr CHL 02034 z dnia 21.06.2002 r., nr GLA 12065 z dnia 27.07.2012 r., nr CHL 97124 z dnia 26.11.1997 r., nr GLA 04062 z dnia 09.08.2004 r., nr CHL 99122 z dnia 12.11.1999 r., nr CHL 99103 z dnia 14.09.1999 r., nr CHL 98059 z dnia 20.07.1998 r., nr CHL 04080 z dnia 27.09.2004 r., nr GLA 06049 z dnia 06.12.2006 r., nr GLA 06082 z dnia 06.12.2006 r., nr GLA 12055 z dnia 13.05.2012 r., nr GLA 10069 z dnia 01.09.2009 r., nr CHL 92011 z dnia 22.06.1992 r., uzupełnienie do sprawozdania nr CHL 92011 z dnia 29.06.2000 r., nr CHL 00061 z dnia 06.11.2000 r., nr CHL 02014 z dnia 06.03.2002 r., nr GLA 05011 z dnia 31.08.2005 r., nr GLA 06018 z dnia 30.01.2006 r., nr CHL 02033 z dnia 20.06.2002 r., nr GLA 09032 z dnia 19.06.2009 r., nr GLA 09084 z dnia 11.12.2009 r., nr GLA 04045 z dnia 14.07.2004 r., nr GLA 04049 z dnia 14.07.2004 r., nr CHL 03040 z dnia 26.05.2003 r., wykonane przez VdS Schadenverhütung oraz nr 3728/BS/07 z dnia 15.05.2008 r. wykonane przez Zakład-Laboratorium Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwożarowych BS CNBOP.

**KIEROWNIK
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

kpt. mgr inż. Tomasz Kielbasa



DYREKTOR CNBOP-PIB

ml. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 14 stycznia 2013 r.