



AC 063



**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**  
The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ**

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

**SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

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



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
CERTIFICATE OF ACCORDANCE

**Nr 2468/2007**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2004 Nr 198, poz. 2041), stwierdza się, że wyrób budowlany:

**Ręczny przycisk oddymiania typ RT42, RT42-ST**

wprowadzony do obrotu  
przez:

**D+H Mechatronic AG**  
**Georg-Sasse-Strasse 28-32**  
**22949 Ammersbek, Niemcy**

wyprodukowany przez:

**D+H Mechatronic AG**  
**Georg-Sasse-Strasse 28-32**  
**22949 Ammersbek, Niemcy**

spełnia wymagania:

**Aprobaty Technicznej CNBOP nr AT-0402-0108/2006**  
**z dnia 15.12.2006r.**

W ocenie zgodności zastosowano system 1.

Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego określa załącznik stanowiący integralną część certyfikatu.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Dostawcę wymagań zawartych w umowie Nr 150/DC/2007

Okres ważności certyfikatu

od 18.05.2007r.

do 14.12.2011r.

pod warunkiem, że wymagania określone w powoływanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w zakładzie albo sam system zakładowej kontroli produkcji nie ulegnie znaczącym zmianom.

**KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina



**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 18 maja 2007r.

JC/29/01.06.2006





AC 063



**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**  
The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

**SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

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



## **ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU**

ANNEX TO CERTIFICATE

**Nr 2468/2007****Nazwa i typ wyrobu:****Ręczny przycisk oddymiania typ RT42, RT42-ST****wprowadzony do obrotu  
przez:****D+H Mechatronic AG  
Georg-Sasse-Strasse 28-32  
22949 Ammersbek, Niemcy****Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:**

typ:	RT 42	RT 42-ST
zakres napięcie zasilania	20,4 ÷ 27,6 V DC	
wykonanie	wewnętrzne ( klasa klimatyczna I )	
stopień ochrony	IP 40	
zakres temperatur pracy	- 10°C ÷ + 50°C	
wilgotność względna	50 ÷ 70%	
rodzaj uruchomienia	typ B – uruchamiany pośrednio	
materiał obudowy	ABS	
wymiary	123 x 123 x 37 mm	
kolor	pomarańczowy (RAL 2011) lub szary (RAL 7035)	

**Wniosek o przeprowadzenie  
certyfikacji wyrobu:****Aprobata techniczna:**

Nr B/3449/2007 z dnia 16.05.2007r.

Aprobata Techniczna CNBOP nr AT-0402-

0108/2006 z dnia 15.12.2006r. wydana przez Zakład

Aprobat Technicznych CNBOP

dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z 2002

roku

1207/BA/03 z dnia 22.09.2003r. wykonane przez

Zakład/Laboratorium Sygnalizacji Alarmu Pożaru

i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP

**Dokumentacja techniczna:****Sprawozdanie z badań:****KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina

**DYREKTOR****CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski



Józefów, dnia: 18 maja 2007 r.