



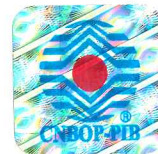
AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Jednostka Certyfikująca / Certification Department

ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów



# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

CERTIFICATE OF CONFORMITY

## Nr 3033/2015

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego

Państwowy Instytut Badawczy

na wniosek złożony przez firmę:

**D+H Mechatronic AG**

**Georg-Sasse-Straße 28-32**

**D- 22949 Ammersbek, Republika Federalna Niemiec**

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),

przy zastosowaniu systemu 1 oceny zgodności, stwierdza, że wyrób budowlany:

**Ręczny przycisk oddymiania typu RT45 oraz  
ręczny przycisk oddymiania i przewietrzania typu RT45-LT**

produkowany przez:

w zakładzie produkcyjnym:

**D+H Mechatronic AG**

**Georg-Sasse-Straße 28-32**

**D- 22949 Ammersbek, Republika Federalna Niemiec**

spełnia wymagania specyfikacji technicznej:

**Aprobata Techniczna CNBOP-PIB Nr AT-0402-0286/2010/2015**

**wydanie 2 z dnia 02.11.2015 r.**

Wniosek o udzielenie certyfikacji nr:

**B/4701/2015 z dnia 27.10.2015 r.**

Okres ważności certyfikatu zgodności:

**od 19.11.2015 r. do 28.10.2020 r.**

Certyfikat zgodności pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr **48/DC/B/2015 z dnia 19.11.2015 r.** oraz tak długo jak wyrób budowlany objęty certyfikatem, warunki zakładowej kontroli produkcji, przywołana specyfikacja techniczna nie ulegną znaczącym zmianom oraz pod warunkiem że Jednostka Certyfikująca CNBOP-PIB uprzednio nie zawiesi, nie cofnie lub nie zakończy udzielonej certyfikacji.

**KIEROWNIK  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

wz. Zastępca Kierownika  
Jednostki Certyfikującej  
mgr inż. Ewa Sobór



**DYREKTOR CNBOP-PIB**

wz. p.o. Zastępca Dyrektora  
ds. Badań i Rozwoju  
mgr Sylwia Krawczyńska

Józefów, dnia: 19 listopada 2015 r.



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Jednostka Certyfikująca / Certification Department

ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów



# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

CERTIFICATE OF CONFORMITY

## Nr 3033/2015

**Ręczny przycisk oddymiania typu RT45 oraz  
ręczny przycisk oddymiania i przewietrzania typu RT45-LT**

### Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:

Odmiana:	RT45 i RT45-LT
Typ:	I – używany jako przycisk sygnalizacji stanu dozoru, uszkodzenia i wyzwolenia
Napięcie zasilania – wartość nominalna:	24 V DC
Napięcie zasilania – dolna wartość:	18 V DC
Napięcie zasilania – górna wartość:	28 V DC
Prąd dozorowania:	8 mA
Prąd alarmowania:	8 mA
Wykonanie:	wewnętrzny
Stopień ochrony obudowy:	IP 40
Zakres temperatur pracy:	- 10 °C ÷ + 55 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	50 ÷ 70 %
Wymiary:	129 x 138 x 39 mm
Rodzaj uruchamiania:	rodzaj B: uruchamiany pośrednio

Sprawozdanie z badań nr 1344/BA/2015 z dnia 02.09.2015r. wraz z uzupełnieniem z dnia 03.11.2015 r. oraz nr 4776/BA/10 z dnia 15.10.2010 r. wykonane przez Zespół Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA).

KIEROWNIK  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ

wz. Zastępca Kierownika  
Jednostki Certyfikującej  
mgr inż. Ewa Sobór



DYREKTOR CNBOP-PIB

wz. p.o. Zastępca Dyrektora  
ds. Badań i Rozwoju  
mgr Sylwia Krawczyńska

Józefów, dnia: 19 listopada 2015 r.