



# JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY  
PRZECIWPÓŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego

The Józef Tuliszkowski Scientific and Research Centre for Fire  
Protection



AC 063

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CERTIFICATE OF ACCORDANCE

### Nr 2002 / 2005

**Nazwa i adres Dostawcy  
wyrobu:** Katowickie Zakłady Wytrobów Metalowych S.A.  
ul. Żeromskiego 21  
41-103 Siemianowice Śl.

**Potwierdza się że wyrób:** Agregat proszkowy  
Typ: AP-25x ABC

**symbol SWW:** 0657-143 **symbol PKWiU:---**  
**wyprodukowany przez:** Katowickie Zakłady Wytrobów Metalowych S.A.  
ul. Żeromskiego 21  
41-103 Siemianowice Śl.

**spełnia wymagania:** WBO 08/02/02/CNBOP:2000 Podręczny sprzęt gaśniczy. Agregaty  
gaśnicze. Agregaty proszkowe AP-25 i AP-100-BC i ABC

**potwierdzone sprawozdaniem  
z badań:** Nr 2436/BT/05 z dnia 26.10.2005 r. wykonanych w Laboratorium  
Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpowozarowych i Środków  
Gaśniczych BT CNBOP

Dane techniczne wytrobu określa załącznik stanowiący integralną część certyfikatu.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Dostawcę wymagań zawartych w umowie  
Nr 340/DC/2005

Okres ważności certyfikatu

od 02.12.2005 r.

do 01.12.2010 r.

KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ

st. bryg. mgr inż. Zbigniew Sikorski



DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, data: 02 grudnia 2005 r.



# JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY  
PRZECIWPÓŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego

The Józef Tuliszkowski Scientific and Research Centre for Fire  
Protection



AC 063

## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

ANNEX TO CERTIFICATE

**Nr 2002 / 2005**

**Wyrób:**

**Agregat proszkowy  
Typ: AP-25x ABC**

**Producent:**

**Katowickie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A.  
ul. Żeromskiego 21  
41-103 Siemianowice Śl.**

### Ogólne dane techniczne:

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1. Zakres stosowania:                      | do gaszenia pożarów grupy A, B i C  |
| 2. Masa całkowita:                         | ok. 54 kg                           |
| 3. Masa środka gaśniczego:                 | 25 kg                               |
| 4. Rodzaj środka gaśniczego:               | proszek gaśniczy ABC FAVORIT TERTIA |
| 5. Czas działania:                         | 20 ÷ 30 s                           |
| 6. Gaz napędzający:                        | azot N <sub>2</sub>                 |
| 7. Ciśnienie robocze w temperaturze 20 °C: | 16 bar                              |
| 8. Ciśnienie próbne zbiornika:             | 31 bar                              |
| 9. Długość węża:                           | 5 m                                 |

**Wniosek o przeprowadzenie  
certyfikacji wyrobu:**

Nr 2805/2005 z dnia 25.11.2005 r.

**Dokumentacja techniczna:**

rys. Nr AP-28.00 z dnia 05.05.2005 r.

**Wymagane certyfikaty:**

certyfikat Nr CE-PED-H-KZW001-02-POL rev. E z dnia  
09.05.2005 r. wydany przez Bureau Veritas, Katowice

**Uwaga: Wyrób wprowadzony do obrotu powinien być oznakowany numerem certyfikatu CNBOP**

**KIEROWNIK JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ**

st. bryg. mgr inż. Zbigniew Sikorski



**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 02 grudnia 2005 r.