

Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA CNBOP AT-10-0256/2009

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. nr 249, poz. 2497), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie k/Otwocka na wniosek firmy:

Przedsiębiorstwo Usługowe „Poż-Pliszka” Sp. z o.o.
ul. Szczecińska 45, 80-392 Gdańsk-Oliwa

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobu pod nazwą:

**Stałe urządzenia gaśnicze gazowe na chlorowcopochodną węglowodorów HFC 236fa
jednostrefowe, typu PLISZKA FE-36**

produkowanego przez: Przedsiębiorstwo Usługowe „Poż-Pliszka” Sp. z o.o., ul. Szczecińska 45,
80-392 Gdańsk-Oliwa

o przeznaczeniu, zakresie, warunkach i na zasadach określonych w załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Aprobaty Technicznej CNBOP.

Termin ważności

6 sierpnia 2014 r.

Załącznik



Dyrektor
Centrum Naukowo-Badawczego
Ochrony Przeciwpożarowej


mł. brg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Postanowienia ogólne i techniczne

Miejsce i data wydania aprobaty:

Józefów, 7 sierpnia 2009 r.

Aprobata Techniczna CNBOP AT-10-0256/2009 zawiera 35 stron. Dopuszcza się kopiowanie Aprobaty Technicznej w całości albo tylko pierwszej strony. Kopiowanie, publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów Aprobaty Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwpożarowej.