

Seria: **OPINIE TECHNICZNE**

OPINIA TECHNICZNA CNBOP-PIB OT-0006/2014

Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpóżarowej – Państwowy Instytut Badawczy na wniosek firmy:

UTC CCS Manufacturing Polska Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 24
39-100 Ropczyce

stwierdza przydatność do stosowania w ochronie przeciwpożarowej wyrobu pod nazwą:

**Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach
domowych – czujniki tlenu węgla typu:
10LLCO oraz 10LLDCO**

produkowane przez: Kidde Safety Europe Limited
Mathisen Way, Colnbrook, Berkshire SL3 OHB,
Wielka Brytania

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Opinii Technicznej CNBOP-PIB.

Termin ważności

od 27 października 2014 r.
do 26 października 2017 r.



p.o. Dyrektor CNBOP-PIB

Zboina
bryg. dr inż. Jacek Zboina

Załącznik

Postanowienia ogólne i techniczne

Józefów, 27 października 2014 r.

Opinia Techniczna CNBOP-PIB OT-0006/2014 zawiera 10 stron. Tekst tej Opinii Technicznej można kopiować tylko w całości. Kopiowanie, publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie (również elektronicznej) fragmentów Opinii Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwpóżarowej - Państwowym Instytutem Badawczym.