

- Zasilacze do stosowania w systemach do kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła w budynkach (EN 12101-10)



- ...
- ...

- Elektromechaniczne urządzenia wykonawcze w systemach wentylacji pożarowej (p.z. 12.4)
- Ręczne przyciski stosowane w systemach oddymiania (p.z. 12.3)



- Centrala sterująca oddymianiem i oddzieleniami przeciwpożarowymi (AT-0401)
- Tablica sterownicza (AT-0405)
- Ręczne przyciski stosowane w systemach oddymiania (AT-0402)
- System do odprowadzania dymu i ciepła – zestaw (AT-0407)
- Systemy różnicowania ciśnień – zestaw (poza zakresem przedmiotowym *EN 12101-6* (AT-0406))

CNBOP-PIB prowadzi europejską certyfikację stałości właściwości użytkowych (CPR) wyrobów:

1. Przeciwpożarowe klapy odcinające montowane w przewodach

(EN 15650:2010 Ventilation for buildings – Fire dampers)

2. Klapy odcinające w systemach wentylacji pożarowej

(EN 12101-8:2011 Smoke and heat control systems – Part 8: Smoke control dampers).

Więcej informacji na:

www.cnbop.pl