

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI
Deklaracja zgodności Nr W/10/2016

1. Producent wyrobu budowlanego:
MERCOR S.A. Zakład Produkcyjny w Cieplewie, ul. Kwarцова 3A, Łęgowo
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
Przeciwpożarowa kłapa transferowa mcr WIP/T i odciążająca mcr WIP/T-G
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
28.12.10-30.29
4. Przeznaczenie i Zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Przeciwpożarowa kłapa transferowa mcr WIP/T i odciążająca mcr WIP/T-G są przeznaczone do montowania w ścianach oddzieleni pożarowych. W czasie pożaru klapy umożliwiają zachowanie odporności ogniowej przegrody budowlanej, w której zostały zamontowane. Klapy mcr WIP/T oraz mcr WIP/T-G nie są przeznaczone do łączenia z kanałami wentylacyjnymi. Przeciwpożarowa kłapa transferowa mcr WIP/T służy do doprowadzania czystego powietrza do przestrzeni zadymionej. W przypadku aktywacji systemu ochrony przed zadymieniem następuje otwarcie klapy lub pozostawienie jej w pozycji otwartej, do momentu przekroczenia temperatury zadziałania wyzwalacza termicznego. Przeciwpożarowa kłapa odciążająca mcr WIP/T-G służy do upuszczania środka gaśniczego z pomieszczenia, w którym zadziałał system gaszenia gazem. Kłapa nie posiada zamontowanego wyzwalacza termicznego. Zamykanie lub otwieranie kłap jest inicjowane przez urządzenie sterujące, zgodnie z projektem opracowanym dla określonego obiektu. Podczas normalnej pracy przegroda klapy znajduje się w pozycji otwartej lub zamkniętej. W zależności od wymagań siłownik zamyka i otwiera kłapę realizując funkcję częstego otwierania i zamykania. Zakres stosowania kłap wg Aprobaty Technicznej ITB AT-15-9582/2015.
5. Specyfikacja Techniczna:
Aprobata Techniczna ITB AT-15-9582/2015
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Klasa odporności ogniowej EI1 60; EI2 120.
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:
**Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji w Warszawie, AC020,
Certyfikat Zgodności Nr ITB-2415/W**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5

Gdańsk, 2016-02-01

.....
Data i miejsce wystawienia



mercorsA

mgr inż. Tomasz Kamiński
DYREKTOR PIONU
SYSTEMÓW WENTYLACJI POŻAROWEJ
.....
imię i nazwisko osoby upoważnionej