

SYSTEMY OTWIERANIA DO KLAP

NOWOŚĆ

Innowacyjny, opatentowany, prekursorski system do otwierania klap dymowych, składający się z napędu elektrycznego oraz specjalnego, ruchomego mechanizmu mocującego. System SA Power pozwala na szeroki kąt otwarcia klap i ma szerokie, uniwersalne zastosowanie. Wyznacza nowe standardy wśród napędów otwierających klapę dymowe, świetliki, szklane dachy, gdzie przy maksimum komfortu zapewnia niezawodne działanie w przypadku pożaru. Napęd elektryczny posiada dopuszczenia CNBOP.

- system otwierania do klap składa się z napędu i ruchomego, opatentowanego mechanizmu;
- unikalna konstrukcja zajmuje niewiele miejsca w świetle otworu;
- napęd całkowicie schowany przy zamkniętej klapie (zajmuje minimum miejsca w pozycji zamkniętej);
- elegancki wygląd i maksymalna wydajność;
- kąt otwarcia kłapy wynosi nawet 160 stopni;
- czas otwarcia kłapy do 60 sekund;
- napędy charakteryzujące się dużą siłą do 5000N;
- pobór prądu mechanizmu kłapy już od 1,5A (48V) i 2,5A (24V);
- monitorowanie napędów przy podłączeniu ich w gwiazdę;
- nawet do kłapy jednoskrzydłowych o wymiarach 2,5m x 2,5m;
- wraz z LIP – inteligentnym sterownikiem napędów na 24V i 48V;
- bardzo łatwy montaż i możliwość zastosowania do prawie wszystkich rodzajów kłapy;
- przetestowany na 10000 cykli pracy i 1000 przy pełnym obciążeniu;
- łącznie z zabezpieczeniem przeciążeniowym i krańcowym;
- w wersji ocynkowanej lub białej;
- nie wymaga konserwacji, jedynie przegląd.

TYPY PRODUKTÓW:

- Mini – do małych i średnich kłapy;
- Single – do średnich i dużych kłapy;
- Double – do średnich i dużych kłapy dwuskrzydłowych;
- Large – do dużych kłapy jednoskrzydłowych.

