

Karta informacyjna: record STA 20

napęd drzwi przesuwanych 1 lub 2 skrzydłowych do ciężkich skrzydeł



Zastosowanie

Napęd drzwi przesuwanych 1- lub 2-skrzydłowych do ciężkich skrzydeł, wykonanych z aluminium, stali, drewna, całoszklanych, lub z innych materiałów, do montażu na konstrukcji aluminiowej okiennej lub fasadowej, ścianie murowanej, szybie itp., przeznaczone do obiektów o dużym natężeniu ruchu, do obiektów użyteczności publicznej takich jak supermarkety, biurowce, dworce, szpitale, banki itp. Dopuszczony do stosowania na drogach ewakuacyjnych oraz drzwiach pożarowych

Cechy szczególne produktu

- Modułarna budowa – ta sama baza do wszystkich wersji montażowych, łatwy montaż
- Regulacja skrzydła w każdej płaszczyźnie $\pm 10\text{mm}$
- Sterowanie 32-bitowe
- Technologia CAN wykorzystana do okablowania podzespołów napędu pozwala na przesyłanie większej ilości danych
- Inteligentne czujniki aktywujące z funkcją autokorekty pola aktywacji pozwalają wyeliminować wzbudzenia napędu od ruchu skrzydeł drzwiowych
- BDE-D elektroniczny manipulator z tekstowymi komunikatami o stanie drzwi i usterkach, w przypadku usterki wyświetla jej opis i telefon do serwisu
- 3-częściowy profil jezdny: aluminium – uszczelka – aluminium, wycisza pracę napędu i ułatwia wymianę bieżni
- VRR20 silnikowy rygiel z tytanowym bolcem – pewne ryglowanie nawet w przypadku zaniku zasilania bądź zerwania pasa napędowego
- BAT 20 – akumulator podtrzymujący pracę drzwi przez około 100 cykli po zaniku zasilania sieciowego, z systemem monitorowania stanu naładowania, ostatnim ruchem drzwi ustawiane są w pozycji otwartej lub zamkniętej.



Dane techniczne

Szerokość otwarcia (A)

E-STA (wersja 1-skrzydłowa) 800 - 3000 mm

D-STA (wersja 2-skrzydłowa) 800 - 3000 mm

Wysokość przejścia (G)

do 3000 mm

Waga skrzydeł maks.

E-STA 1 x 150 kg

D-STA 2 x 120 kg lub 2 x 150kg DUO

Prędkość otwierania

0,7 m/s

Prędkość zamykania

0,5 m/s

Wysokość obudowy

150 lub 108 mm

Zasilanie

100-240 V / 50/60 Hz 140 VA

Dopuszczenie

Aprobata techniczna nr AT-15-8065/2010

Funkcje standardowe

- Automatyczna praca z otwarciem pełnym lub zredukowanym
- Ruch jednokierunkowy
- Praca manualna
- Zaryglowanie z możliwością ręcznego odblokowania zamka
- Blokada sterownika
- Sygnał błędu
- Automatyczny rewers po przecięciu toru fotokomórki
- Ograniczenie siły zamykania < 150N (regulowana)
- BAT akumulator podtrzymujący pracę drzwi po zaniku zasilania sieciowego

Funkcje opcjonalne

- Przetaczanie na ruch jednokierunkowy na sygnał czasowy
- Zaryglowanie na sygnał czasowy
- Zatrzymanie awaryjne
- SSK otwarcie na sygnał nadrzędny (kontrola dostępu, stacyjka itp.)
- Nadzór stanu zamka
- Nadzór stanu skrzydeł
- Dzwonek sygnalizujący otwarcie
- Otwarcie na sygnał z centrali pożarowej
- Śluza
- Otwarcie apteczne



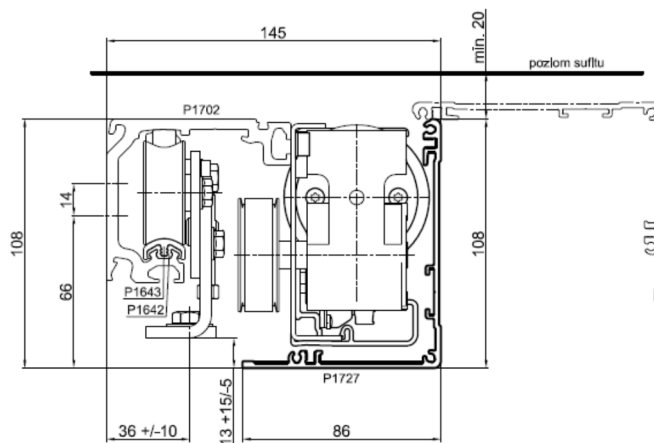
Karta informacyjna: record STA 20

napęd drzwi przesuwanych 1 lub 2 skrzydłowych do ciężkich skrzydeł

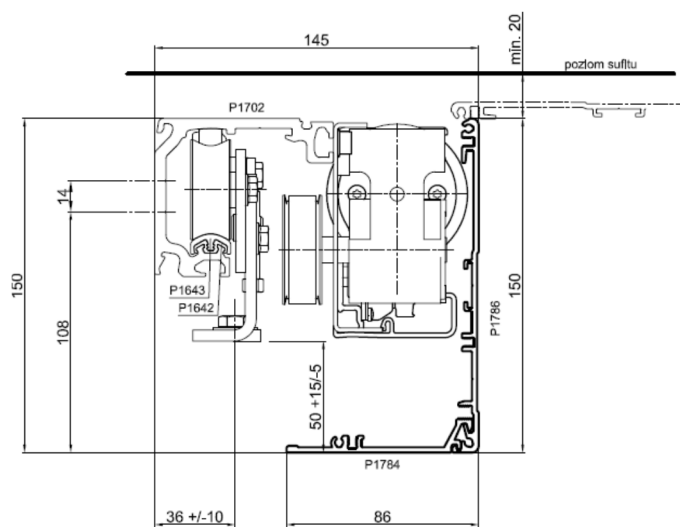


Przekroje:

Obudowa 108mm



Obudowa 150mm



Obudowa 108mm do zabudowy w suficie podwieszanym

