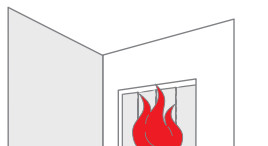


## Požární AD posuvné

EW 15 - 60, EI 15 - 45



...spolehněte se!



### Charakteristika

Požární posuvné automatické dveře s elektrickým pohonem SP805 rozdělují objekt na jednotlivé požární úseky uvnitř i po obvodu budovy, kde z hlediska požárního je vyžadována odolnost proti prohoření.

### Popis

Vnitřní i venkovní požární dveře jsou tvořeny posuvným křídlem/křídly s pohonem, případně portálem s pohonem. Odlišují se výplní (vnitřní dveře = jednoduché zasklení; vnější dveře = izolační dvojsklo) použitým ocelovým nebo hliníkovým profilovým systémem (vnitřní = studený profil; venkovní = profil s PTM).

Všechna skla je možno povrchově upravit pískováním nebo pokovením (zrcadlový efekt), vrstvená izolační skla je možné polepit okrasnou fólií (mléčná, zrcadlová, solární apod.).

### Varianta provedení

Jednokřídlové, dvoukřídlové lineární a teleskopické.

### Doplňkové prvky požárních automatických dveří SPEDOS

POŽÁRNÍ DVEŘE - možnost propojení pohonu přes řídicí jednotku na systém EPS (centrální elektronická požární signalizace budov) ODVĚTRÁVACÍ REŽIM (opačná požární funkce): Křídla dveří se aktivací požárního hlásiče nebo EPS (rozepnutím kontaktu) otevrou na plnou šířku a zůstanou otevřeny i po deaktivaci požárního hlásiče, a to i v režimu VYPNUTO. Výstup z deaktivovaného „požáru“ probíhá přes režim OTEVŘENO. Požární automatické dveře lze vybavit všemi ovládacími i bezpečnostními prvky, běžnými pro standardní AD.

### Technická data požárních automatických dveří SPEDOS

V kategorii EW (ochrana proti prostupu požáru) je to odolnost 15 až 60 minut, v kategorii EI (ochrana proti prostupu tepla) 15 až 45 minut. AD posuvné je možné dodat i v kouřotěsném provedení až do EI 45.

### Rozměry požárních automatických dveří SPEDOS

Je nutné počítat s tím, že z výrobních, přepravních a manipulačních důvodů jsou rozměrnější výrobky děleny na jednotlivé segmenty o jednom největším rozměru 2200 mm.

Požární automatické dveře se běžně dodávají do průchozí šířky 2000mm a výšky 2200mm (rozměrová řada jako u standardních automatických dveří včetně portálů s bočními díly nebo i nadsvětlíky).

### Povrchová úprava

- komaxitem;
- dle vzorkovníku RAL;
- barevné eloxování v odstínech od zlaté až po tmavě bronzovou;

### Certifikace

Na základě provedených zkoušek byl k AD požárním vydán certifikát č. 0039/Z/212/2009

#### Česká republika

SPEDOS ADS a.s.,  
Hranická 771, 757 01 Valašské Meziříčí  
tel.: +420 571 759 211, fax: +420 571 759 222  
spedos@spedos.cz, [www.spedos.cz](http://www.spedos.cz)

#### Slovenská republika

SPEDOS-Slovensko, spol. s r.o.,  
Kamenná 2827/4, 010 01 Žilina  
tel.: +421 41 707 7111, fax: +421 41 707 7131  
spedos@spedos.sk, [www.spedos.sk](http://www.spedos.sk)

