

DVERE AUTOMATICKY POSUVNÉ, RTG



Automaticky posuvné dvere je možné prispôbiť mnohým požiadavkám na vstup tak, aby mohli optimálne plniť svoju funkciu a spájať v sebe výkonnosť a spoľahlivosť.

POPIS VÝROBKU

- Poháňané motorom na striedavý prúd.
- Plášť dverného krídla je tvorený tvarovanou kazetou vyrobenou metódou presného tvárnenia.
- Po obvode plášťa vlepené výstuhy z pozinkovaného plechu pre zvýšenie tuhosti dverného krídla, uchytenie závesu a zámku. Štandardne používanou výplňou je minerálna vlna.
- Dverné krídlo plné alebo presklenené v systéme PHARMA, čo predstavuje obojstranné presklenie, kde je tabuľa skla v rovine s povrchom dverného krídla.

VÝHODY

- Motor je ovládaný frekvenčným meničom riadeným mikroprocesorom, ktorý bezchybne ovláda automatické dvere za každej situácie s dôrazom na bezpečnosť.
- Vlastný pohon posuvných dverí je možné riadiť pomocou ovládacieho príslušenstva, vrátane diaľkového ovládania.
- Možnosť napojenia na bezpečnostné systémy.
- Možnosť osadiť priestor medzi sklami žalúziou.

TECHNICKÉ DÁTA

Typ dverí

Dvere automat. posuvné, RTG

Orientácia

posuvné ľavé

posuvné pravé

Svetlý rozmer

šírka	určené
800 mm	LT, PT
900 mm	LT, PT
1000 mm	LT, PT
1100 mm	LT, PT
1200 mm	LT, PT,
1300 mm	LT, PT
1400 mm	LT, PT,

Dvere jednokrídlové: 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300 (max. 1400) mm

Svetlá výška

2040 mm

2100 mm

Typ pohonu

Nie je súčasťou dodávky

Trido ADF

Presklenie veľkosť

plné bez presklenia

presklenie 1/3

presklenie 1/2

Ovládanie dverí

bezdotykový spínač (clean switch)

laktový spínač

RFID - čítačka kariet

tlačidlový spínač

radar

RTG tienenie

bez RTG tienenia

1 mm olovenej vložky

2 mm olovenej vložky

3 mm olovenej vložky

(max. 3mm)

Uchytenie zárubne

bez zárubne

prevedenie do priečkových panelov a murovaných priečok

prevedenie pre BLOCK Surgical

RTG zárubňa

Horný kotviaci plech má rozmer 60x60mm (prispôsobené pre systém Surgical). Tento rozmer horného kotviaceho plechu používať u všetkých typov posuvných dverí, bez ohľadu na typ stavebnej konštrukcie do ktorej sú osadzované!

Odtieň a materiál plášt'a a zvislých profilov

Pozinkovaný plech komaxitovaný v odtieni RAL 9016

Nerezová oceľ AISI 304

Pozinkovaný plech komaxitovaný v odtieni RAL

Antibakteriálny lak v odtieni RAL

Atypické prevedenie

V prípade rozdielov v plášťoch dverového krídla je potrebné uviesť odtieň ako atyp, v poznámkach je potrebné rozpísať

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

Atypické prevedenie

Typové prevedenie 0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variant

Atypické prevedenie Q - atypické riešenie, ktoré sa nedá jednoznačne špecifikovať pomocou kódu

Treba brať do úvahy, že Atypické prevedenie: Q - atypické riešenia ovplyvňujú konečnú cenu výrobku (navýšenie ceny produktu) rovnako aj čas výroby produktu.

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

