



Kovové otočné dvere predstavujú spoločne so zárubňou jeden zo základných prvkov pre vybudovanie čistých priestorov a pracovísk s maximálnou bezpečnosťou, sterilitou, hygienou, ľahkou údržbou a sanitáciou.

POPIS VÝROBKU

PLÁŠŤ

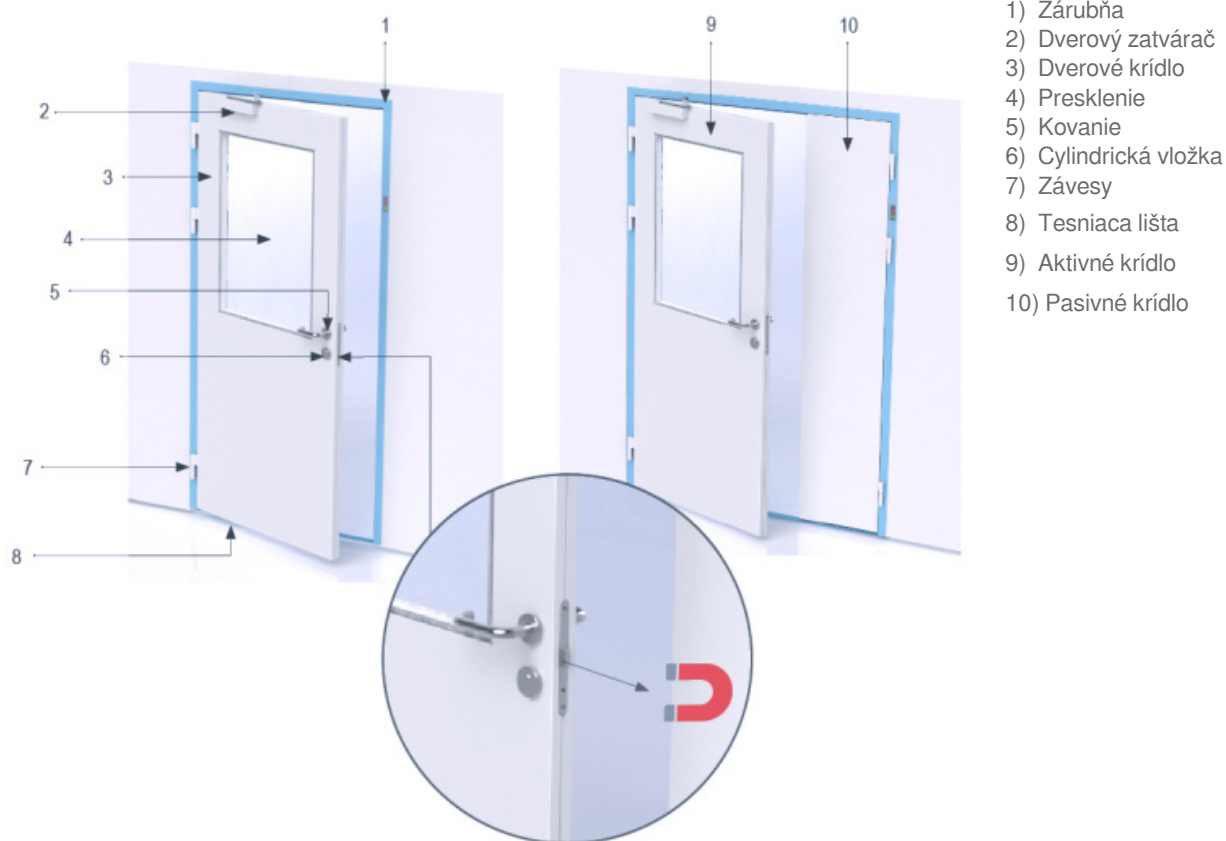
- Tvorený tvarovanou kazetou vyrobenou metódou presného tvárnenia
- Po obvode plášťa sú vlepené výstuhy pre zvýšenie tuhosti dverového krídla, uchytenie závesu a zámku
- Plášť, výstuha a výplň sú vzájomne pod tlakom zlepené

DVERNÉ KRÍDLO

- Sendvičového typu, tvorené plášťom, výstuhami a vnútornou výplňou
- Plné alebo presklené v systéme PHARMA
- Obojstranné
- Tabule skla sú v rovine s povrchom dverového krídla
- Priestor medzi sklami je možno osadiť žalúziami

ZÁRUBNE

- Uchytenie do priečkových panelov, do sadrokartónovej steny, atyp
- Zárubňa lícuje zároveň s panelom
- V paneli je osadená výstuha



VÝHODY

- Magnetické zámky - jazýček sa vysúva až po zatvorení a nedochádza k poškodeniu laku na zárubni
- Ľahko čistiteľné pánty

TECHNICKÉ DÁTA

Typ dverí

Dvere otočné I

Rozmer dverí
700x2040 mm
800x2040 mm
900x2040 mm
1000x2040 mm
1100x2040 mm
1200x2040 mm
1200x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
1300x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
1400x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
1500x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
1600x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
1700x2040mm (dvojkřídlové - aktivně křídlo 900 mm)
<p>S; priechozí širka pri 90° otvorení, uvedené odporúčané rozmery, H svetlá výška V atypickom prevedení je nutné dodržat: min. výška 1200 mm a max. 2400 mm pre dvojkřídlé. Maximální širka jednokřídlých dverí je 1200 mm. V prípade atyp. aktivného křídla je potrebné uviesť do kódu rozmer aktivného křídla. Např. 1500/800/x2040 (svetlá širka 90° 1500, aktivně křídlo 800, pasívně křídlo 700.</p>

VIAČ INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

