

System Dvere Millennium Plus s PTM System Dveře Millennium Plus s PTM

System vchodových koplanárných dverí rovných linií so stavebnou hĺbkou rámu 70 mm s prerušeným tepelným mostom, určený pre obchodné priestory a polyfunkčné budovy.

S hodnotou 2.5 W/m²K, na ráme, sa dosahujú vynikajúce tepelné vlastnosti a vysoká kapacita zasklenia 54 mm, zaisťuje maximálnu zvukovú izoláciu.

Možnosť pántov s vysokou odolnosťou (na vonkajšiu montáž alebo do drážky-spevnené), s nosnosťou až 220 kg na křídlo.

Možnosť skrytých pántov s maximálnymi rozmermi a hmotnosťami na křídlo: 2.700 mm výška, 1.500 mm šírka, 120 Kg váha a s maximálnym otvorením křídla 100°.

Možnosť ukotvenia do podlahy, spoje kompatibilné s našimi aktuálnymi systémami.

Možnosť konfigurácie ako núdzový východ s panikovým vybavením podľa normy EN 179 a EN 1125.

System zahŕňa aj možnosť motorizácie a poskytuje tak riešenie pre automatické otváranie.

System vchodových koplanárných dverí rovných linií se stavební hĺbkou rámu 70 mm s prerušeným tepelným mostem, určený pro obchodní prostory a polyfunkční budovy.

S hodnotou 2,5 W/m²K na rámu, se dosahují vynikající tepelné vlastnosti a vysoká kapacita zasklení 54 mm, zajišťuje maximální zvukovou izolaci.

Možnosť pantů s vysokou odolností (na vnější montáž nebo do drážky-zpevněné), s nosností až 220 Kg na křídlo.

Možnosť skrytých pantů s maximálními rozměry a hmotnostmi na křídlo 2.700 mm výška, 1.500 mm šírka, 120 Kg váha a s maximálním otevřením křídla 100°.

Možnosť ukotvení do podlahy, spoje kompatibilní s našimi aktuálními systémy.

Možnosť konfigurace jako nouzový východ s panikovým vybavením podle normy EN 179 a EN 1125.

System zahrnuje i možnost motorizace a poskytuje tak řešení pro automatické otevírání.



System Dvere Millennium Plus s PTM / System Dveře Millennium Plus s PTM

Súčiniteľ prestupu tepla /
Součinitel prostupu tepla

Uw od 1,0 (W/m²K) / Uw od 1,0 (W/m²K)
Konzultovať typ, rozmery a sklo /
Konzultovať typ, rozmery a sklo

Zvuková izolácia / Zvuková izolace

Maximálna veľkosť otvoru zasklenia: 54 mm.
Maximální velikost otvoru zasklení: 54 mm.

Maximálna zvuková izolácia **Rw=38 dBA**
Maximální zvuková izolace **Rw=38 dBA**

Povrchové úpravy / Povrchové úpravy

Možnosť dvojfarebnosti / Možnosť dvoubarevnosti
Lakované farby (RAL, metalické a textúrované) /
Lakované barvy (RAL, metalické a texturované)
Lakované imitácie dreva / Lakované imitace dřeva
Antibakteriálne lakovanie / Antibakteriální lakování
Eloxovanie / Eloxování

Kategórie dosiahnuté v skúšobni
Kategorie dosažené ve zkušebně

Prievzdušnosť / Průvzdušnost
(EN 12207:2000): Trieda / Třída 4

Vodotesnosť / Vodotěsnost
(EN 12208:2000): Trieda / Třída 6A

Odolnosť proti vetru / Odolnost proti větru
(EN 12210:2000): Trieda / Třída C4

Skúška na referenčných dverách 1,20 x 2,30 m. 1 kridlo.
Zkouška na referenčních dveřích 1,20 x 2,30 m. 1 křídlo.

Odolnosť proti nárazu mäkkého telesa-EN 13049:2003
Odolnost proti nárazu měkkého tělesa-EN 13049:2003

TRIEDA / TŘÍDA 5 (max / max)

Skúška na ref. dverách 1,80 x 2,20 m. 2 kridla. Lepené sklo 3+3
Zkouška na ref. dveřích 1,80 x 2,20 m. 2 křídla. Lepené sklo 3+3

Odolnosť proti opakovanému otváraniu a zatváraniu-EN 1191:2000
Odolnost proti opakovanému otevírání a zavírání-EN 1191:2000

500.000 cyklov / cyklů

Skúška na referenčných dverách 0,935 x 2,10 m. 1 kridlo
Zkouška na referenčních dveřích 0,935 x 2,10 m. 1 křídlo



Rezy/ Řezy

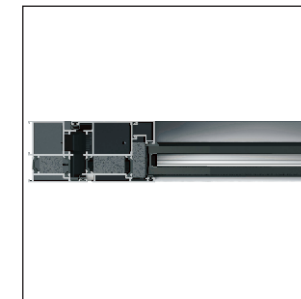
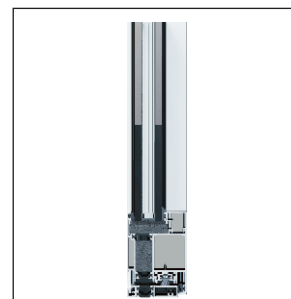
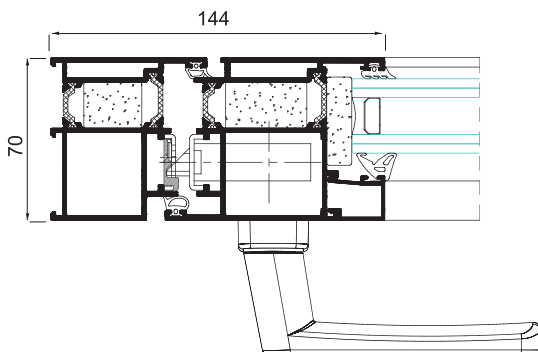
Hrúbka steny profilov/ Tloušťka stěny profilů

Rám / Rám 70 mm.

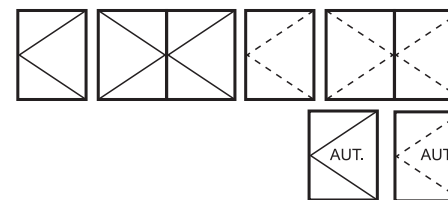
Dvere/ Dveře 2,0 mm.

Kridlo / Křídlo 70 mm.

Šírka polyamidovej vložky /
Šířka polyamidové vložky 24 mm.



Možnosti otvárania / Možnosti otevření



Vnútrotné otváranie / Vnitřní otevření:
otvárací 1 a 2 křídlové,
otevírací 1 a 2 křídlové.

Vonkajšie otváranie / Vnější otevření:
otvárací 1 a 2 křídlové,
otevírací 1 a 2 křídlové.

Automatické otváranie/ Automatické otevření:
vnútrotné a vonkajšie 1 křídlové
vnitřní a vnější 1 křídlové

Maximálne rozmery / Maximální rozměry

Šírka / Šířka (L) = 1.800 mm.
Výška / Výška (H) = 3.000 mm.

Šírka / Šířka (L) = 1.500 mm.
Výška / Výška (H) = 2.700 mm.

Maximálna hmotnosť/kridlo / Maximální hmotnost/křídlo

220 Kg.

120 Kg.(skryté panty/skryté panty)

Dvere 1 křídlo, otevírací
Dveře 1 křídlo, otevírací

Dvere 1 křídlo, otevírací so skrytými pantami
Dveře 1 křídlo, otevírací se skrytými panty

Pre ďalšie typy okna maximálnu hmotnosť a rozmery konzultovať. / Pro další typy okna maximální hmotnost a rozměry konzultovat.