

## Systém Cor-3500 s PTM C.16

### Systém Cor-3500 s PTM C.16

Pántový systém radu Kanál 16 umožňuje optimalizovať prácu a ušetriť čas potrebný na inštaláciu okna, montáž kovania krídla a rámu tak trvá len 5 minút.

Pantový systém rady Kanál 16 umožňuje optimalizovať prácu a ušetriť čas potrebný k na instalaci okna, montáž kování křídla a rámu tak trvá jenom 5 minut.



## Systém Cor-3500 s PTM C.16

### Systém Cor-3500 s PTM C.16

#### Tepelná priepustnosť / Prostup tepla

$U_w = 1,7$  (W/m<sup>2</sup>K)

pre okno / pro okno 1,22 x 1,225 m, 2 krídla / křídla  
sklo Ug / sklo Ug = 0,6 (W/m<sup>2</sup>K)  
rám Uf / rám Uf = 2,9 (W/m<sup>2</sup>K)

#### Zvuková izolácia / Zvuková izolace

Maximálne zasklenie / Maximální zasklení: 36 mm

Maximálna zvuková izolácia **Rw=43 dBA**

Maximální zvuková izolace **Rw=43 dBA**

Príklady zvukovej izolácie podľa skla:

Sklo	Okno
Rw(C;Ctr)	Rw(C;Ctr)
38(-1;-2)	37(-1;-3)
39(-1;-2)	37(-1;-3)
40(-1;-4)	38(-1;-4)

Referenčná skúška pre okno 1,22 x 1,225 m, 2 krídla podľa normy EN 14351-1:2006

Referenční zkouška pro okno 1,22 x 1,225 m, 2 křídla podle normy EN 14351-1:2006

#### Katégorie dosiahnuté v skúšobniach

Kategorie dosažené ve zkušebnách

Priepustnosť vzduchu

Propustnost vzduchu

(EN 12207:2000): Trieda / Třída 4

Vodotesnosť / Vodotěsnost

(EN 12208:2000): Trieda / Třída 9A

Odolnosť voči záťaži vetrom

Odolnost proti zatížení větrem

(EN 12211:2000): Trieda / Třída C5

Referenčná skúška pre okno 1,23 x 1,48 m, 2 krídla

Referenční zkouška pro okno 1,23 x 1,48 m, 2 křídla

#### Povrchové úpravy / Povrchové úpravy

Možnosť dvojfarebnosti / Možnost dvoubarevnosti

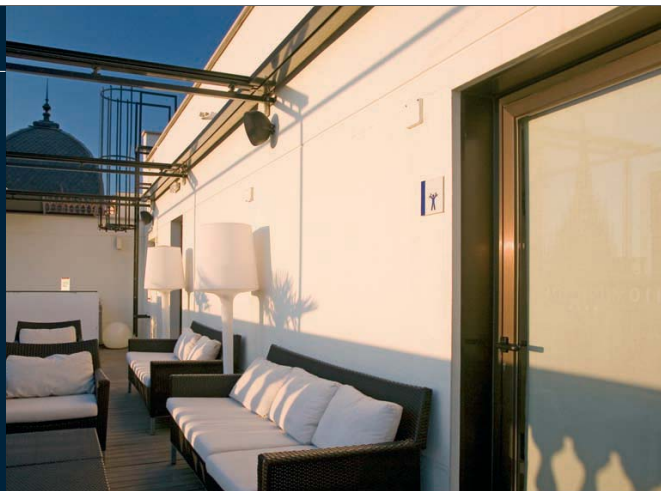
Lakovanie farebné (RAL, struktúre a drsné)

Lakování barevné (RAL, struktáre a drsné)

Lakovanie - imitácia dreva / Lakování - imitace dřeva

Lakování antibakteriálne / Lakování antibakteriální

Eloxovanie / Eloxování



#### Rezy / Rezy

Rám / Rám 54 mm

Krídlo / Křídlo 62 mm

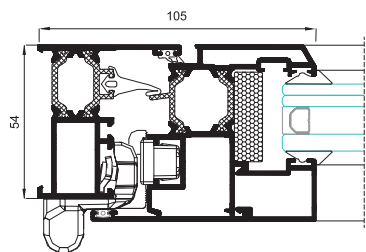
#### Hrúbka profilu / Tloušťka profilu

Okno / Okno 1,5 mm

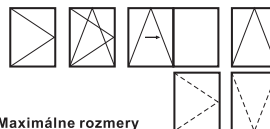
Dvere / Dveře 1,7 mm

Dĺžka polyamidového tiahla 24 mm

Déřka polyamidového táhla 24 mm



#### Možnosti otvárania / Možnosti otvírání



**Vnútorné otváranie:** otváráv, Vnitřní otvírání: otvíráv, otvárávo-sklpné, sklpné-otvíráv-sklpné, sklpné-posuvné a sklpné-posuvné a sklpné.

**Vonkajšie otváranie:** otváráv, Vnější otvírání: otvíráv, výklpné-kyvné, výklpné-kyvné.

**Maximálne rozmery**  
Maximální rozměry

Šírka / Šírka (L) = 1 600 mm

Výška / Výška (H) = 2 600 mm

Okno s 1 křídlem, odtvárávo-sklpné

Okno s 1 křídlem, odtvárávo-sklpné

Konzultujte maximálnu hmotnosť a rozmery pre ďalšie typológie.

Konzultujte maximální hmotnost a rozměry pro další typologie.

**Maximálna hmotnosť/krídlo**  
Maximální hmotnost/křídlo

120 kg