

Prosklení příčkových panelů

PROSKLENÍ DO MODULÁRNÍCH PŘÍČEK



Celoprosklený okenní panel představuje jeden ze základních prvků pro vybudování čistých prostor a pracovišť s maximální bezpečností, sterilitou, hygienou, snadnou údržbou a sanitací. Svým provedením je vhodný především pro prostory v průmyslu farmaceutickém, elektrotechnickém, strojírenském, potravinářském atd.

POPIS VÝROBKU

- Systém prosklení PHARMA, které je oboustranné a má tabule skla v rovině s povrchem příčky.
- Okenní panel se osazuje současně s montáží modulární příčky.
- Kotví se do konstrukce příčky zároveň s opláštěním.

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE



TECHNICKÁ DATA

Typ

Prosklení do modulárních příček

Šířka panelu prosklení A

Standardní šířka panelu 1190 mm

Atypická šířka panelu

Min. rozměr šířky 560 mm, max. rozměr 1190 mm.

Výška panelu prosklení B

1000 mm

800 mm

Atypická výška panelu

Min. rozměr výšky 800 mm, max. rozměr 1500.

Typ skla

Bezpečnostní sklo vrstvené tl.6,4 mm

Sklo plavené tl.4 mm

Atypický

Pozn. Standardně je sklo čiré, je možno dodat také sklo mléčné jedná se o atyp.
Plavené sklo navrhovat pouze pro prosklení s parapetem 1100mm a výše.

Odstín a materiál rámečku

Plech v odstínu RAL 9016

Nerezová ocel AISI 304

Komaxit v odstínu RAL

Atypické provedení

Typové provedení

Atypické provedení

Typové provedení

0 - jednoznačná specifikace z nabízených variant

Atypické provedení

Q - atypické řešení, které nejde jednoznačně specifikovat pomocí kódu