

kat. č. 103.02

Prosklení příčkových panelů

OBOUSTRANNÉ DODATEČNÉ PROSKLENÍ KOVOVÉ PŘÍČKY



Vkládá se do stávajících příčkových panelů tl. 60, 80, 100 a 120 mm.

Okno tvoří výztužný profil, krycí rámy a tabulové sklo tl. 4 nebo 6 mm.

TECHNICKÁ DATA

Typ
oboustranné dodatečné prosklení
Tloušťka panelu
100 mm
120 mm
60 mm
80 mm
atypická
Prosklení lze osazovat i do větší tloušťky příčky. Od tloušťky příčky 200 mm, je nutné to konzultovat přímo s výrobou.

Rozměr stavebního otvoru

šířka	výška
1000 mm	1200 mm
1000 mm	1500 mm
600 mm	1200 mm
600 mm	1500 mm
800 mm	1200 mm
800 mm	1500 mm

Maximální rozměr stavebního otvoru 1500x1500 mm! – prosklení je nutno osadit přes dva panely. Jedná se o atyp, vždy je vhodné konzultovat přímo s výrobou. Min. rozměr výšky 800 mm, max. rozměr 1500 mm.

Prosklení

bezpečnostní sklo vrstvené tl.6mm

atyp

sklo plavené tl. 4 mm

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.

Varianta

s vnitřním rámem

atyp

Odstín a materiál rámečku

plech v odstínu RAL 9002

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

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE

