

ZÁKLADNÍ INFORMACE

Měkčený polyvinylchlorid (PVC-P) se v největší míře uplatňuje jako pružná výplň protiprůvanových lamelových clon či kyvných vrat, příp. jako těsnění nebo jako elastické části potrubí a technologických celků. Pružové závěsy z měkčeného PVC slouží jako protiprůvanové clony, snižují tepelné ztráty v zimě, omezují úniky chladu z mrazicích boxů, zamezují vnikání prachu do objektů, mohou snížit hladinu hlučnosti a druhotně mohou sloužit jako další zdroj denního osvětlení. Na jeho povrchu je zatavena speciální vrstva, která zvyšuje jeho odolnost proti oděru.

VLASTNOSTI

- odolný
- chemicky stálý
- pružný v tahu (i při nízkých teplotách)
- odolný vlhkosti a povětrnostním vlivům

POUŽITÍ

- přehrazení prostorů z PVC lamel
- clony (i do výšky 5 až 6m)

! Důležité je vhodné nadimenzování clon dle tloušťky plastu a procenta překrytí jednotlivých pásů.



Standardní rozměry

| | Šířka / tloušťka (mm) | | |
|---------|--|-------|-------|
| Lamely | 300/3 | 200/2 | 400/4 |
| Náviny | 400-2200/1-12 | | |
| Odstíny | čirý (provedení standard a mrazířské) | | |
| | bronz (provedení s UV filtrem) | | |
| | 10 barevných odstínů (provedení barevné) | | |

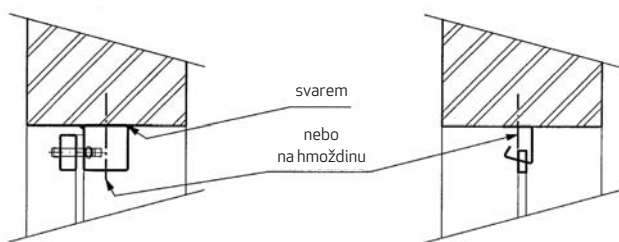
TYPY

- **Provedení STANDARD**
Vyrábí se z průhledných lamel 200/2, 300/3 a 400/4 mm (šířka / tloušťka materiálu). Použití pro teplotní rozmezí od -35°C až do +60°C s výjimkou mrazíren.
- **Provedení MRAZÍRENSKÉ**
Vyrábí se z lamel 200/2 a 300/3 mm. Využívají se pro teplotní rozmezí od +5°C až -45°C v mrazicích boxech. Tento typ není vhodné instalovat v místech s vyšší teplotou či trvalým slunečním zářením.
- **Provedení s UV FILTREM**
Provedení do svařovacích boxů z tmavého odstínu s UV filtrem, který zabraňuje pronikání ultrafialových paprsků. Clony se instalují s pojezdem do boku, odjíždět může celá šíře clony nebo jen část. K dispozici jsou barevné clony z lamel 200/2 mm s výběrem z deseti základních odstínů.
- **Provedení BAREVNÉ**
Nabídka obsahuje clony z lamel 200/2 mm s výběrem z deseti základních odstínů.



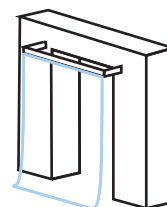
MONTÁŽ LAMEL

SVĚRNÁ LIŠTA
TYP A (do světlosti otvoru)



HŘEBENOVÁ LIŠTA
TYP A (do světlosti otvoru)

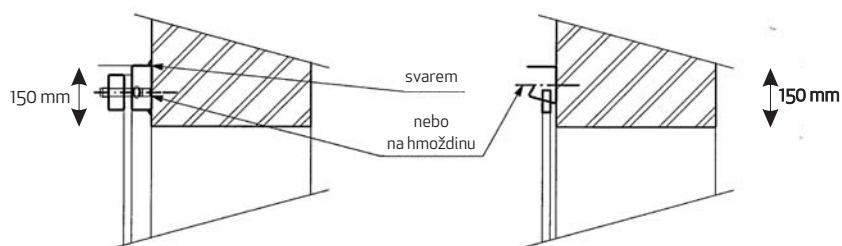
LIŠTA
s předsazením



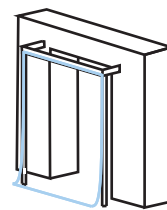
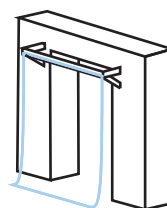
**SHRNOVACÍ A
POSUVNÉ LIŠTY**



SVĚRNÁ LIŠTA
TYP B (nad světlost otvoru)



HŘEBENOVÁ LIŠTA
TYP B (nad světlost otvoru)



Svěrná lišta je vhodná pro libovolnou clonu. Skládá se z nosného profilu a přitlačných plastových koleček. Systém umožňuje vyměnit libovolnou lamelu povolením pouze dvou prvků. U rozměrných, těžkých clon nebo v místech s velkým namáháním lze dodat svěrnou lištu v kombinaci s kovovým nosným profilem + kovové přitlačné lišty.

Hřebenová lišta se používá zejména pro interiérové předěly.

Tam, kde to místní podmínky vyžadují lze namontovat clonu s předsazením i pro otvory širší než 6 m.

Toto řešení je určeno pro místa, kterými často prochází osoby nebo se jimi projíždí ručními paletovými vozíky. V případě průjezdu větší techniky stačí jen clonu shrnout bokem a otvor je volný. Vhodnost tohoto systému je praxí ověřená do cca 3,5 m výšky otvoru.

