



LINIA

DS PRINCE

SYSTEM

DS EXCLUSIVE



SEVROLL®

Zachowaj kolejno monta u.

- 1 2 3 4

dla ka dego z elementów

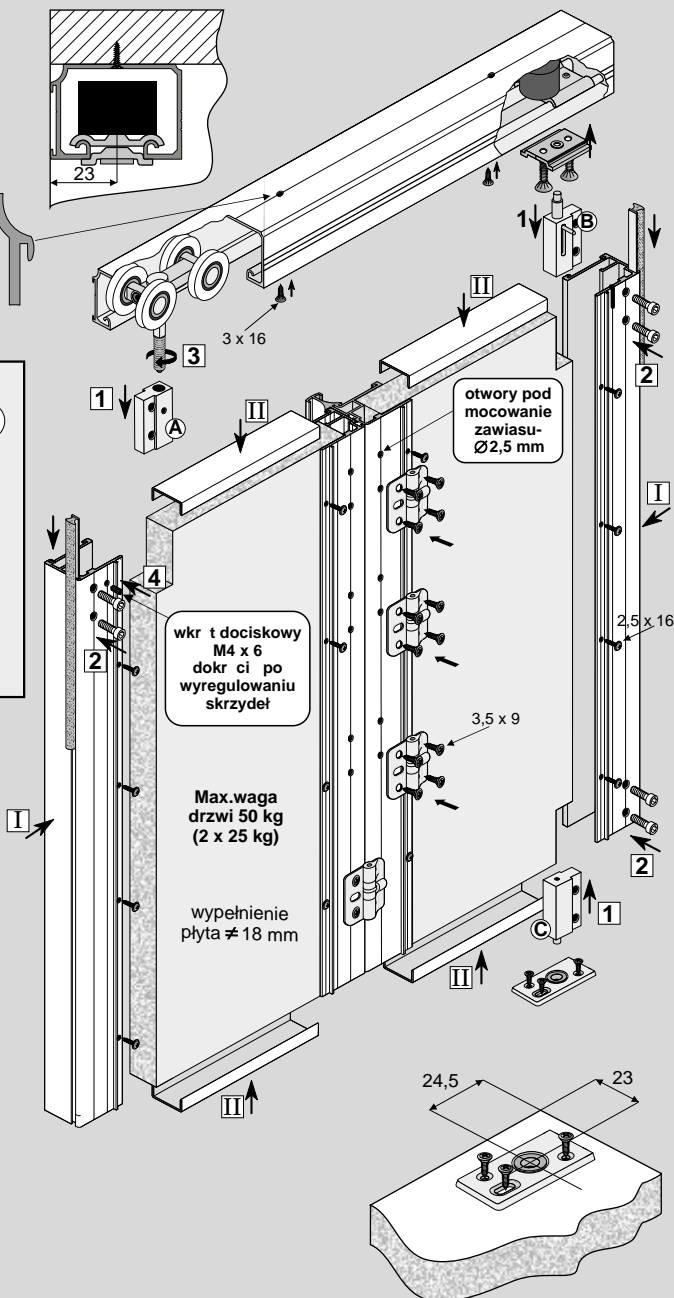
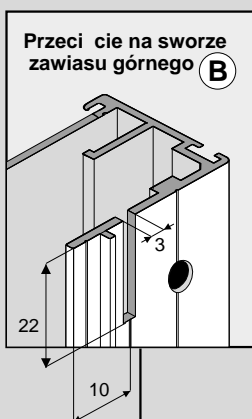
- A B C

oraz profili

- I II



Mocowanie toru górnego.
Otwory pod wkr ty mocuj ce tor górny nale y fazowa .

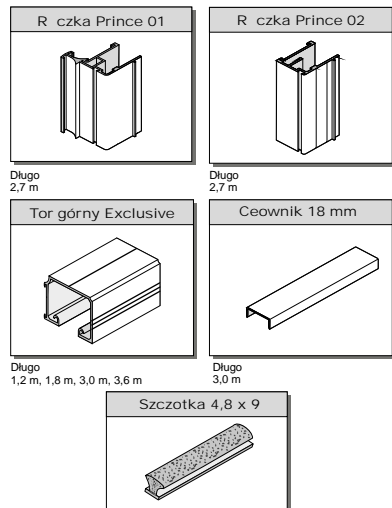


Rozstaw otworów do mocowania korpusu wózka (A)

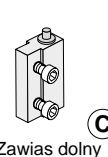
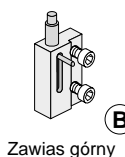
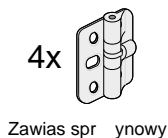
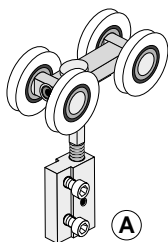
Rozstaw otworów do mocowania zawiasu górnego (C) i zawiasu dolnego (B)

mocowanie gniazda zawiasu dolnego

ELEMENTY SKŁADOWE



Zestaw do drzwi składanych ZSE-18 PLUS Prince



- blachowkr t 3,5 x 9,5 (zawias spr ynowy) -16 szt.
- wkr t docisk. M4 x 6 - 1 szt.
- wkr t 2,5 x 16 (r czki) -16 szt.
- wkr t 3,5 x 16 (gniazdo zaw.dolnego) - 3 szt.
- wkr t 3 x 16 (tory) - 6 szt.
- kluczyk imbusowy 2 -1 szt.





LINIA

DS PRINCE

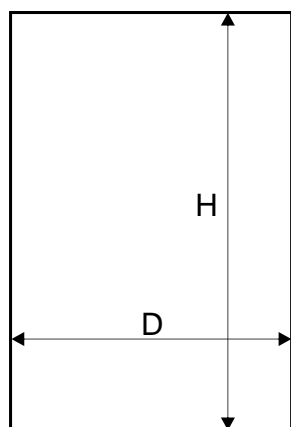
SYSTEM

DS EXCLUSIVE



SEVROLL®

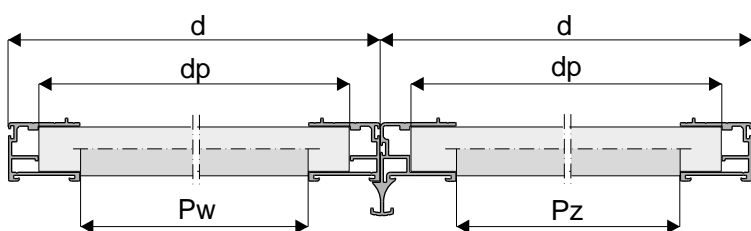
wiatło otworu



Długo r czki = wysoko skrzydła drzwi

wypełnienie skrzydła – płyta #18 mm

wysoko skrzydła drzwi - h	$h = H - 48 \text{ mm}$
wysoko płyty - hp	$hp = h - 2 \text{ mm}$
szeroko skrzydła drzwi - d	$d = (D - 12 \text{ mm}) : 2$
szeroko płyty - dp	$dp = d - 24 \text{ mm}$
długo ceownika góra/dół - Pz i Pw	wyznaczamy po złożeniu skrzydła

**UWAGA!**

R czka PRINCE 01
montujemy na skrzydło z zawiasami.

skrzydło z wózkiem skrzydło z zawiasami

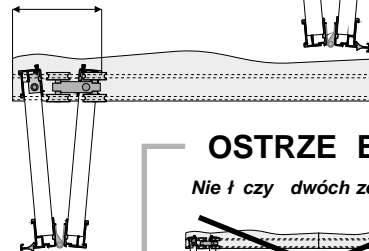


r czka Prince 01

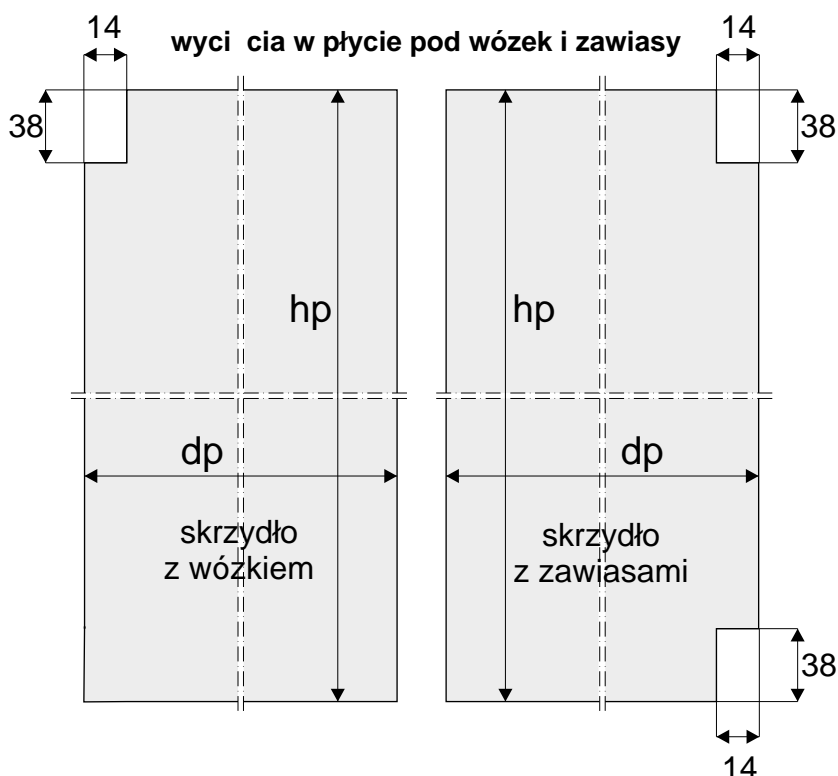
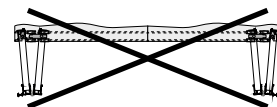
Drzwi otwierane na praw
lub lew stron .



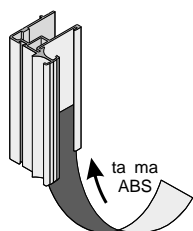
ok. 120 mm

**OSTRZE ENIE**

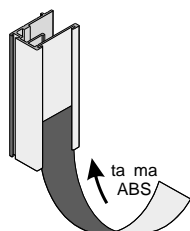
Nie ł czy dwóch zestawów.



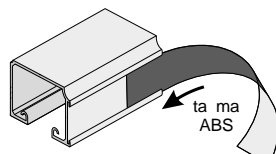
sposób wsuwania ta my dekoracyjnej ABS w profilach



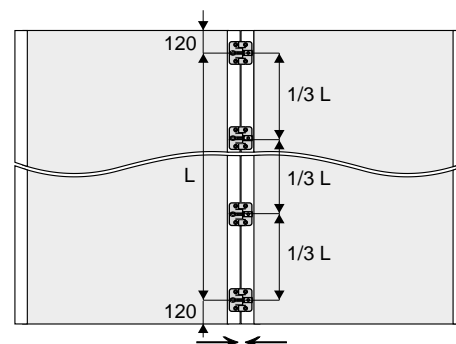
R czka Prince 01



Profil pionowy Prince 02



Tor górny Exclusive



Przy przykr caniu zawiasów skrzydła drzwi powinny do siebie dolega .
Mi dzy r czkami przylegaj cymi do siebie nie stosowa szczotki odbojowej!

UWAGA!

Zdejmij foli zabezpieczaj c z elementów aluminiowych (r czek, torów, ł czników, itp.) przed ich doci ciem pod dany wymiar.
Zdj cie folii pozwoli stwierdzi ewentualne wady jako ciowe (np. zarysowania).