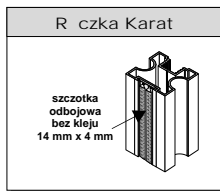
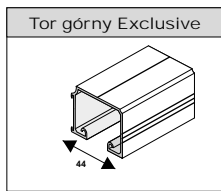


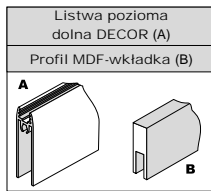
ELEMENTY SKŁADOWE



Długo 2,7 m



Długo 1,2 m, 1,8 m, 3 m, 3,6 m

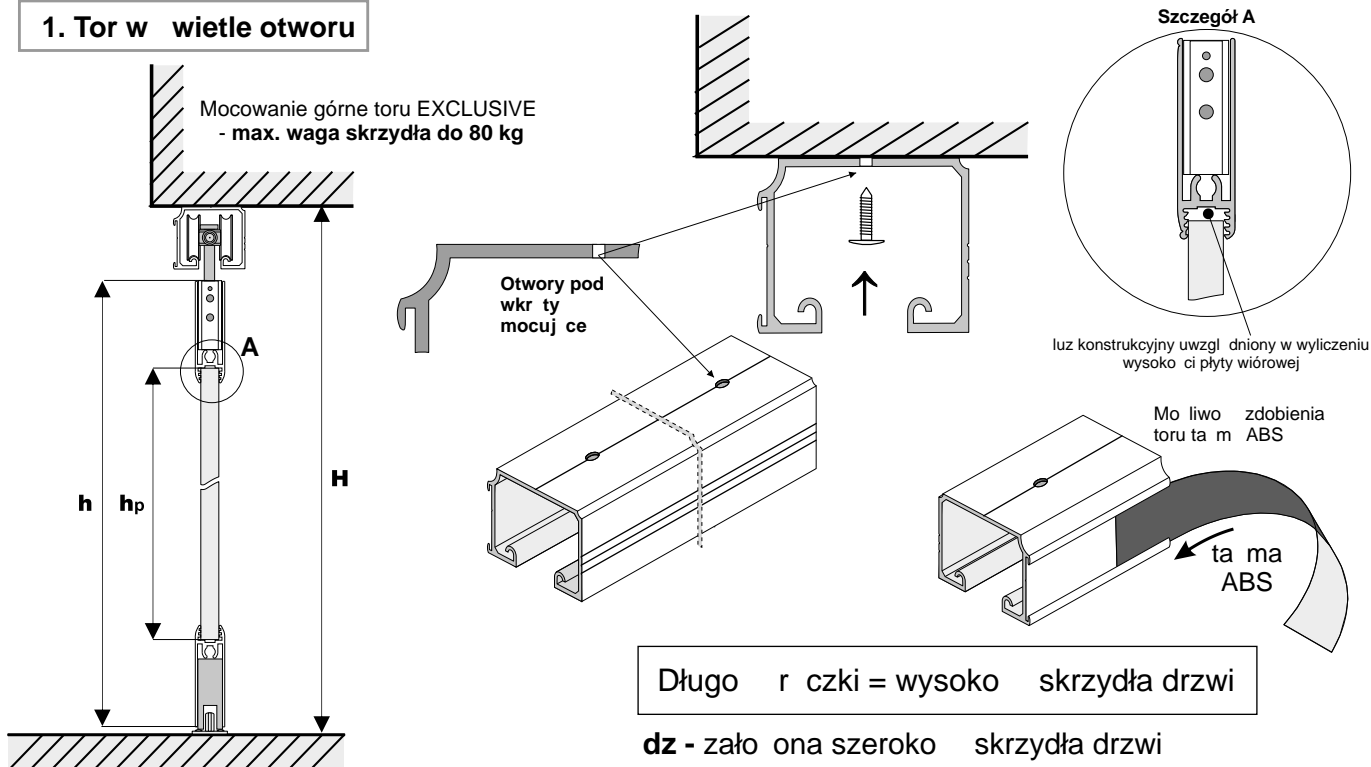


Długo A 1,7 m, 2,35 m, 3 m, 6 m
Długo B 2,8 m



Przy zakupie poszczególnych elementów do monta u nale y pami ta o blachowkr tach (4 szt. / 1 skrzydło), a w przypadku drzwi z szyb lub lustrem – dodatkowo o uszczelkach.

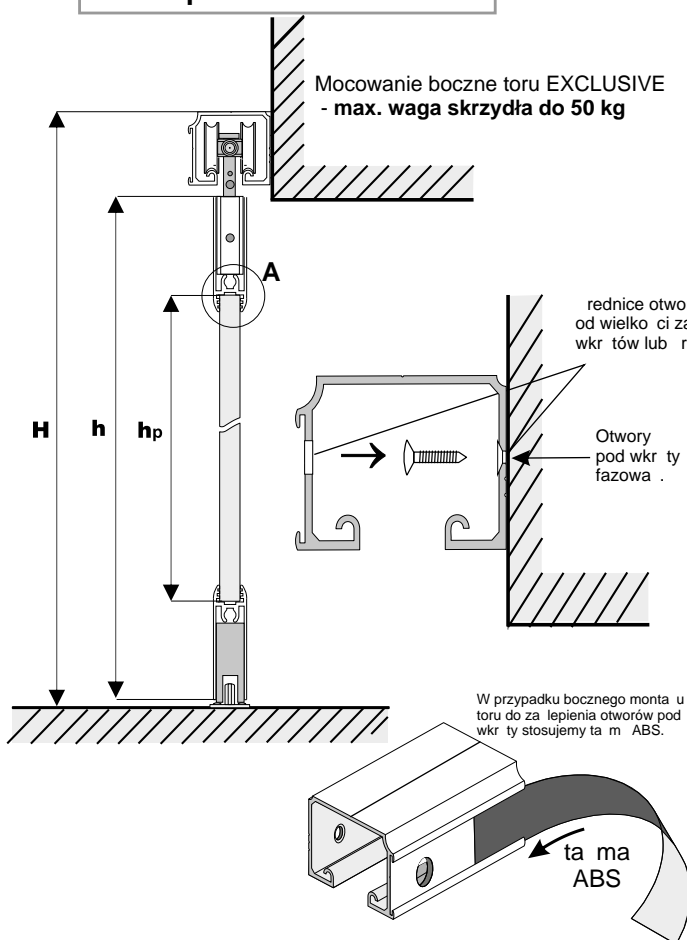
1. Tor w wietle otworu



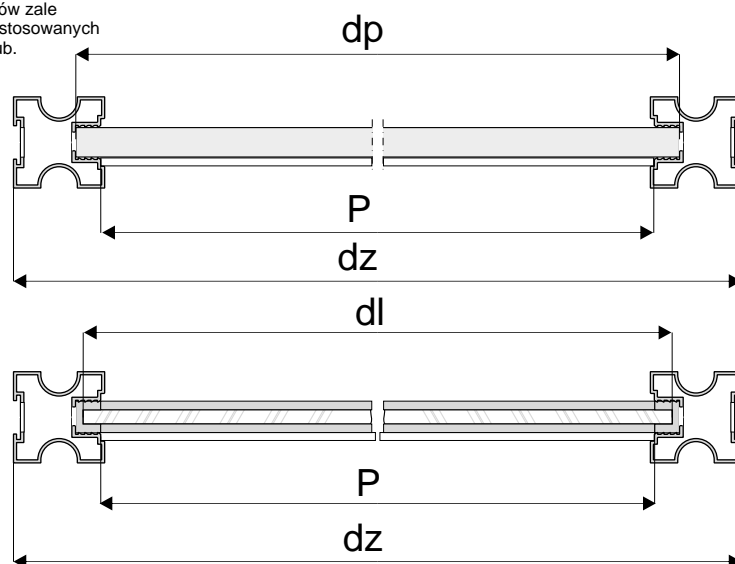
Długo r czki = wysoko skrzydła drzwi

dz - zało ona szeroko skrzydła drzwi

2. Tor poza wiatłem otworu



wysoko skrzydła	- h	$h = H - 46 \text{ mm}$
wysoko płyty	- hp	$hp = h - 97 \text{ mm}$
szeroko płyty	- dp	$dp = dz - 41 \text{ mm}$
długo listwy poziomej	- P	$P = dz - 58 \text{ mm}$
wysoko lustra	- hl	$hl = hp$
szeroko lustra	- dl	$dl = dp - 4 \text{ mm}$



UWAGA!

W przypadku gdy po zamontowaniu toru nie będzie miejsca do wprowadzenia wózków w tor, należy je wprowadzić przed przykręceniem toru.

UWAGA!

Lustra u yte w wypełnieniu drzwi nale y zabezpieczy foli ochronn . Szyba bezpieczna to szyba klejona obustronnie gładka. Do lustra i szyby stosowa uszczelk .

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).