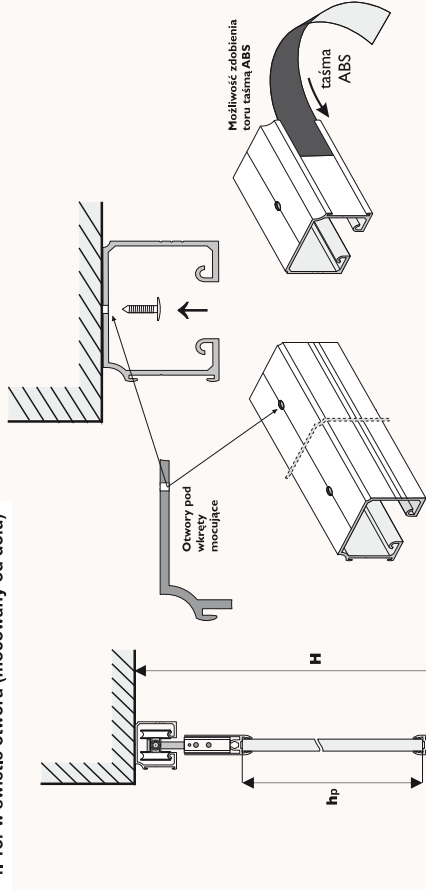


ELEMENTY SKŁADOWE

<p>Ręczka Romeo oszczędza miejsce przy montażu 40 mm x 4 mm</p> <p>Grubość 2,7 m.</p>	<p>Listwa pozioma i wkładka MDF</p> <p>Grubość A 1,2 m, 1,8 m, 3 m. Grubość B 2,7 m.</p>	<p>Odbojnik</p>	<p>Odbojnik gumowy do toru górnego</p>
<p>Zestaw do drzwi przejściowych ZPE-10</p> <p>Grubość 1,2 m, 1,8 m, 3 m.</p>	<p>Przy zakupie poszczególnych elementów do montażu należy pamiętać o blaszkowcach (d sz. / 1 skrzydło), a w przypadku drzwi z szybą lub lustrem - dodatkowo o uszczelkach.</p>		

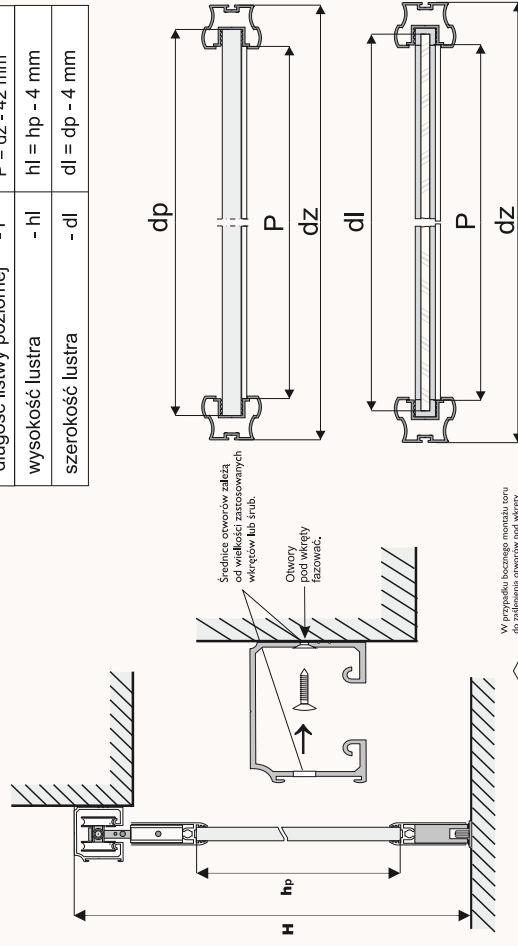
1. Tor w świetle otworu (mocowany od dołu)



dz - założona szerokość skrzydła drzwi

wysokość płyty	- hp	hp = H - 140 mm
szerokość płyty	- dp	dp = dz - 25 mm
długość listwy poziomej	- P	P = dz - 42 mm
wysokość lustra	- hl	hl = hp - 4 mm
szerokość lustra	- dl	dl = dp - 4 mm

2. Tor poza światłem otworu (mocowany z boku)



UWAGA!

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

