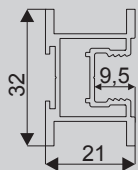
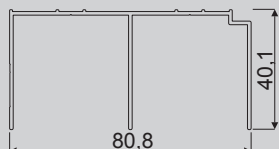
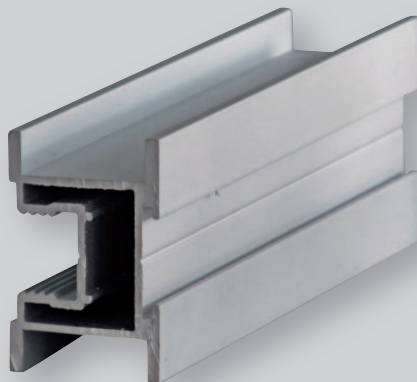


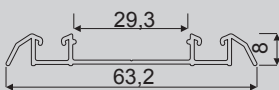
0. Anodovaná
stříbrná



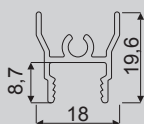
Profil Portland (2700 mm) **obj. 14694x**



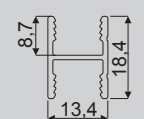
Kolej horní (5000 mm) **obj. 1461x**



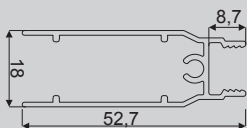
Kolej dolní (5000 mm) **obj. 1460x**



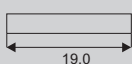
Lišta
vodorovná
horní (5000 mm)
obj. 1464x



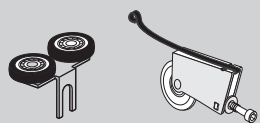
Lišta
spojovací (5000 mm)
obj. 1466x



Lišta vodorovná dolní (5000 mm)
obj. 1465x



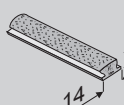
Krycí lišta
(3000 mm)
obj. 1466x3



Kolečko horní Kolečko dolní
sada koleček 2 x horní + 2 x dolní
obj. 16030

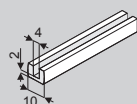


Polohovač
obj. 16056



Nárazníkový pás
nasouvací
14x4mm
obj. 16323

Držák nárazníkového pásu
obj. 16325



Těsnění 4 mm
obj. 16205

Výpočty

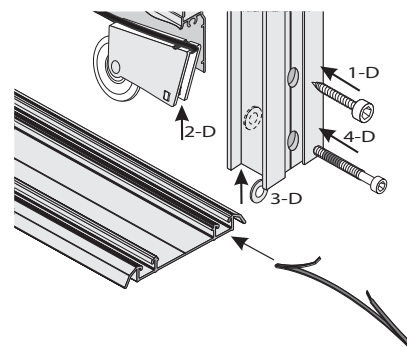
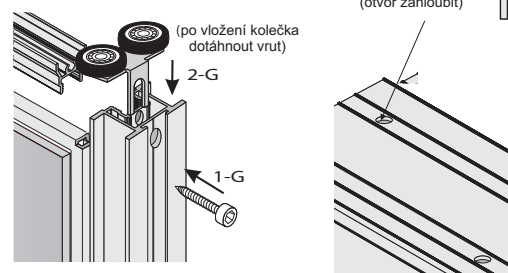
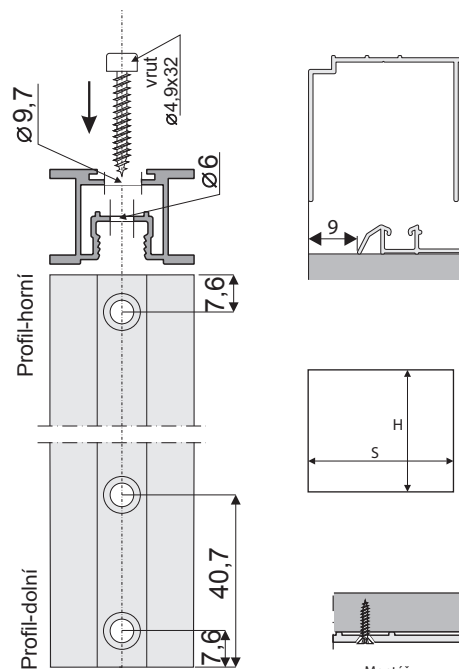
výška dveří (délka svislé lišty)	$H_D = H - 36$ mm
výška výplně	$H_P = H_D - 56$ mm
výška zrcadla	$H_L = H_D - 60$ mm
šířka dveří	$S_D = (S + Z) : n$
šířka výplně	$S_P = S_D - 23$ mm
šířka zrcadla	$S_L = S_D - 27$ mm
délka vodorovné lišty horní, spojovací, dolní*	$L = S_D - 40$ mm
světla výška otvoru	H
světla šířka otvoru	S

počet dveří	$n =$	2	3	4	5
přesahy dveří bez náraz. pásku	$Z =$	21	42	63	84
přesahy dveří s náraz. páskem	$Z =$	18	39	60	81

* délku ověřit po nasazení svislých lišt

PŘÍKLAD – 4 DVEŘE

uložení dveří	
bez náraz. pásku	$S_D = (S + 63) : 4$
s náraz. páskem	$S_D = (S + 60) : 4$
uložení dveří	
bez náraz. pásku	$S_D = (S + 42) : 4$
s náraz. páskem	$S_D = (S + 36) : 4$



Dělení dveří

Při výpočtu jednotlivých výplní dělených dveří musíme počítat s odpočtem tloušťky spojovací lišty (1 mm) a v případě skla s odpočtem těsnění (1,5 mm). Pro optické dělení dveří použijeme samolepící krycí lištu šířky 19mm **obj. 14665-6**