

Vodorovné profily

- Konstrukce plechové kapsy je z pozinkovaného plechu o tloušťce 0,5 mm na bocích/zadním profilu a 0,8 mm na horním/spodním profilu.
- Bok plechové kapsy je vyroben z jediného kusu plechu a vyznačuje se svislým žebrováním s rozstupem 100 mm. Na boku se nacházejí také vodorovné profily z pozinkovaného plechu o tloušťce 0,6 mm, které slouží k zesílení konstrukce i pro usnadnění aplikace a upevnění sádkartonové tabule prostřednictvím příslušných vrutů dodávaných v rámci balení.
- Pouzdro je vybaveno dvěma spojovacími rozpěrkami potřebnými pro instalaci.

Rozpěrky

10 let záruky se vztahuje pouze na posuvný systém

## Posuvný systém

- Posuvný systém tvoří:

- Hliníková kolejnice s bočními PVC profily, které vymezují minimální sílu hotové příčky. Na dřevěné stojně jsou připevněné kovové kotvící prvky, zatímco na straně plechové kapsy jsou její součástí.
- Jedna dvojice vozíků s kuličkovými ložisky s nosností **120** kg. Vozíky jsou vybaveny šrouby, závěsnými třmeny a dorazem pro montáž dveřního křídla.



Kolejnice

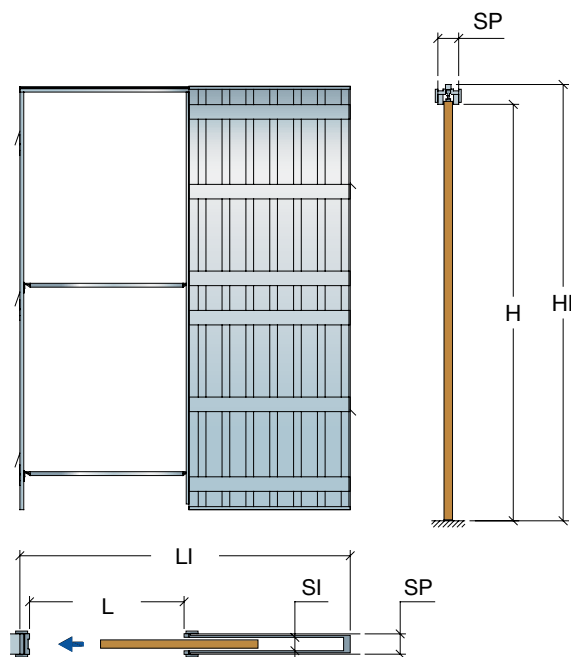


Kolejnice s PVC profily



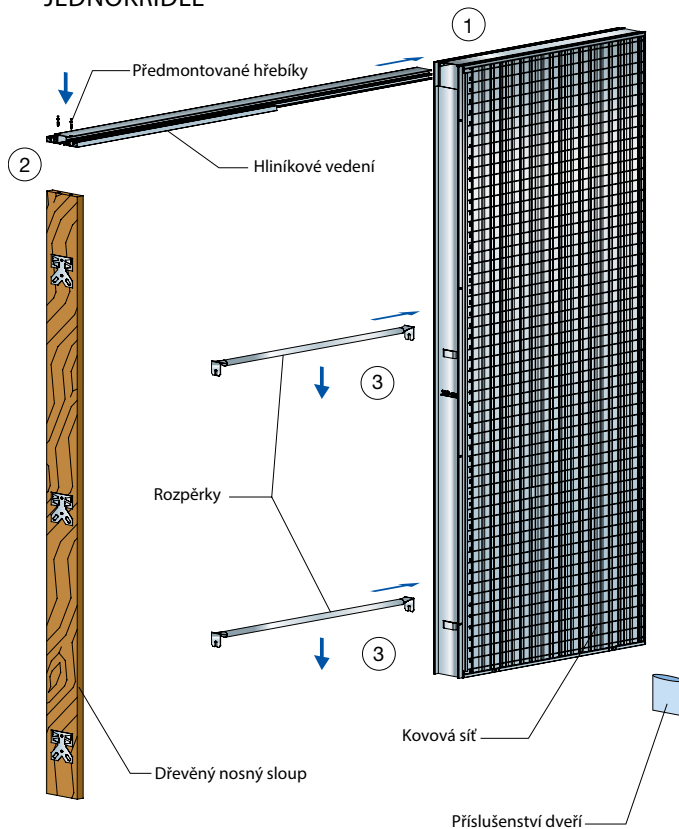
Vozíky posuvu

Stech



Sádkarton		Jednokřídlé
světlost průchodu L x H	vnější rozměr LI x HI	tloušťka stěny/vnitřní rozměr SP / SI
600 x 1970	1330 x 2080	100/56 - 125/70
600 x 2100	1330 x 2210	
700 x 1970	1530 x 2080	
700 x 2100	1530 x 2210	
800 x 1970	1730 x 2080	
800 x 2100	1730 x 2210	
900 x 1970	1930 x 2080	
900 x 2100	1930 x 2210	
1000 x 1970	2130 x 2080	
1000 x 2100	2130 x 2210	
1100 x 1970	2330 x 2080	
1100 x 2100	2330 x 2210	
1200 x 1970	2530 x 2080	
1200 x 2100	2530 x 2210	

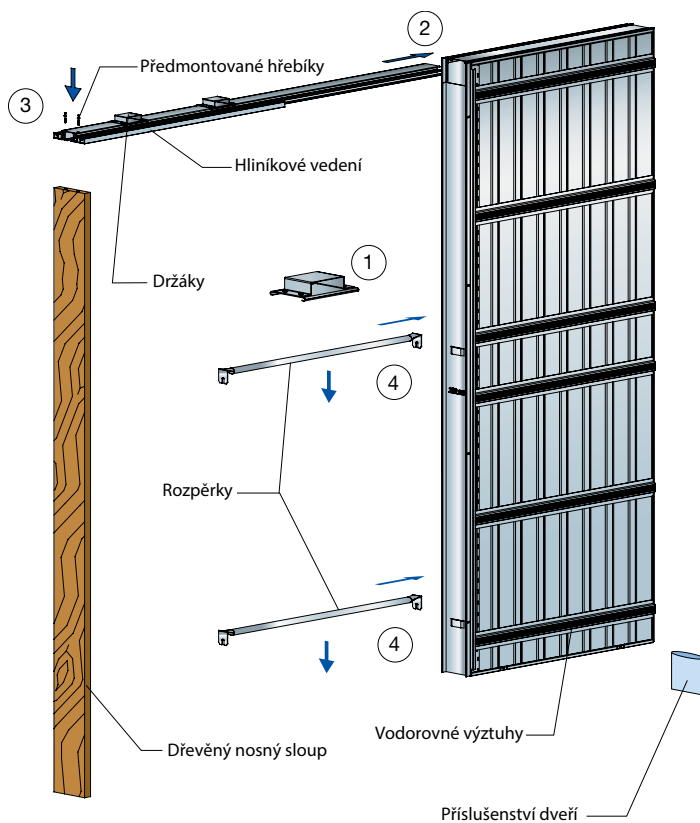
## JEDNOKŘÍDLÉ



1. Zasuňte vedení do plechové kapsy jeho zacvaknutím do příslušného uložení.
2. Spojte vedení s nosným sloupem prostřednictvím předmontovaných hřebíků z výbavy.
3. Zasuňte rozpěrky do příslušných uložení.

# Stavební pouzdro pro sádkartonové stěny

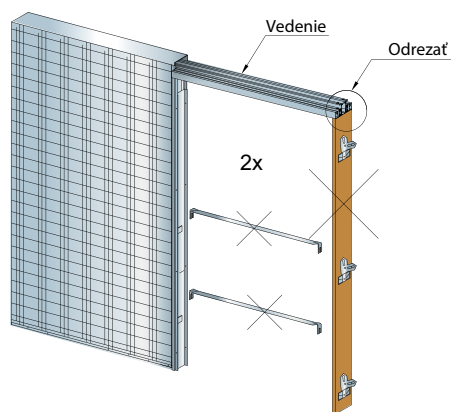
## JEDNOKŘÍDLÉ



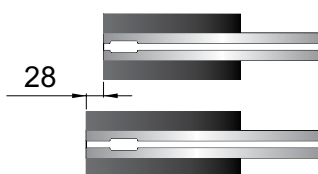
1. Zasuňte vrchní díl do vedení.
2. Zasuňte vedení do plechové kapsy jeho zacvaknutím do příslušného uložení.
3. Spojte vedení s nosným sloupem prostřednictvím předmontovaných hřebíků z výbavy.
4. Zasuňte rozpěrky do příslušných uložení.

Potřebný materiál:

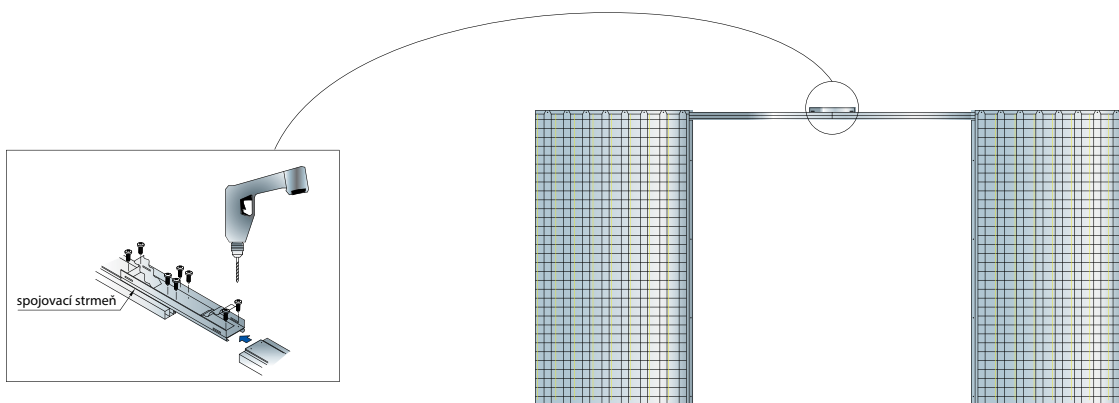
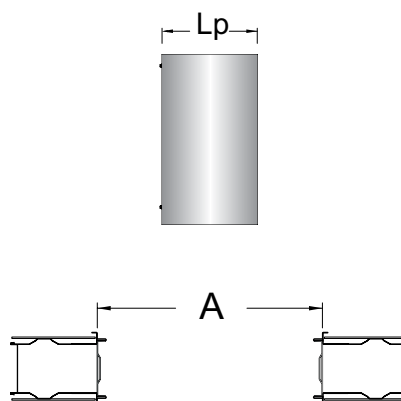
1. spojovací třmen
1. balení s 8 šrouby
2. rozpěrky pro pokládání na míru
2. samostatná stavební pouzdra



1. Odřežte 28 mm v přední části vedení
2. Spojte obě vedení spojovacím třmenem způsobem znázorněným na obrázku.
3. Upevněte je samořeznými vruty.



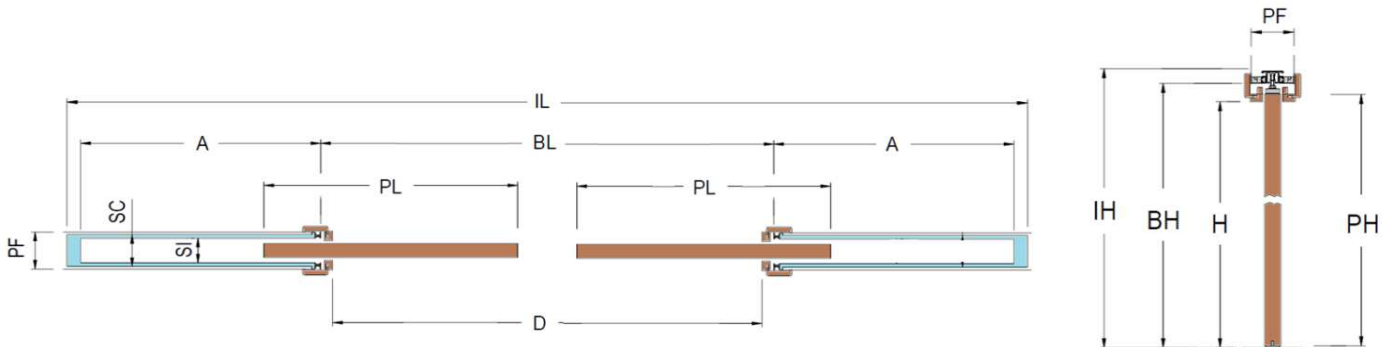
samostatné dveřní křídlo	LP	Ai
600 + 600	2 x 650	1334
700 + 700	2 x 750	1534
800 + 800	2 x 850	1734
900 + 900	2 x 950	1934
1000 + 1000	2 x 1050	2134
1100 + 1100	2 x 1150	2334
1200 + 1200	2 x 1250	2534



**\*U dvoukřídlého provedení je vždy výška 2080 mm!**

# Stech

## Transformace jednokřídých na dvoukřídle



### INTONACO - Omítka

C	H	L	Descrizione - popis	PL	PH	A	BL	BH	D	H	IL	IH	SI	SC	PF
600	1970	620	2 x Stech105i LC600 H1970 L620	2 x 650	1985	630	1304	2020	1255	1970	2604	2080	70	91	105
700		720	2 x Stech105i LC700 H1970 L720	2 x 750		730	1504		1455		3004				
800		820	2 x Stech105i LC800 H1970 L820	2 x 850		830	1704		1655		3404				
900		920	2 x Stech105i LC900 H1970 L920	2 x 950		930	1904		1855		3804				
1000		1020	2 x Stech105i LC1000 H1970 L1020	2 x 1050		1030	2104		2055		4204				
1100		1120	2 x Stech105i LC1100 H1970 L1120	2 x 1150		1130	2304		2255		4604				
1200		1220	2 x Stech105i LC1200 H1970 L1220	2 x 1250		1230	2504		2455		5004				
600		1970	620	2 x Stech125i LC600 H1970 L620		2 x 650	1985		630		1304				
700	720		2 x Stech125i LC700 H1970 L720	2 x 750	730	1504		1455	3004						
800	820		2 x Stech125i LC800 H1970 L820	2 x 850	830	1704		1655	3404						
900	920		2 x Stech125i LC900 H1970 L920	2 x 950	930	1904		1855	3804						
1000	1020		2 x Stech125i LC1000 H1970 L1020	2 x 1050	1030	2104		2055	4204						
1100	1120		2 x Stech125i LC1100 H1970 L1120	2 x 1150	1130	2304		2255	4604						
1200	1220		2 x Stech125i LC1200 H1970 L1220	2 x 1250	1230	2504		2455	5004						

### CARTONGESSO - Sádrokarton

C	H	L	Descrizione - popis	PL	PH	A	BL	BH	D	H	IL	IH	SI	SC	PF								
600	1970	620	2 x Stech100c LC600 H1970 L620	2 x 650	1985	630	1304	2020	1255	1970	2604	2080	56	77	100 *								
700		720	2 x Stech100c LC700 H1970 L720	2 x 750		730	1504		1455		3004												
800		820	2 x Stech100c LC800 H1970 L820	2 x 850		830	1704		1655		3404												
900		920	2 x Stech100c LC900 H1970 L920	2 x 950		930	1904		1855		3804												
1000		1020	2 x Stech100c LC1000 H1970 L1020	2 x 1050		1030	2104		2055		4204												
600		1970	620	2 x Stech125c LC600 H1970 L620		2 x 650	1985		630		1304					2020	1255	1970	2604	2080	70	101	125
700			720	2 x Stech125c LC700 H1970 L720		2 x 750			730		1504						1455		3004				
800			820	2 x Stech125c LC800 H1970 L820		2 x 850			830		1704						1655		3404				
900	920		2 x Stech125c LC900 H1970 L920	2 x 950	930	1904		1855	3804														
1000	1020		2 x Stech125c LC1000 H1970 L1020	2 x 1050	1030	2104		2055	4204														
1100	1120		2 x Stech125c LC1100 H1970 L1120	2 x 1150	1130	2304		2255	4604														
1200	1220		2 x Stech125c LC1200 H1970 L1220	2 x 1250	1230	2504		2455	5004														

\* rozměr podléhá variaci ± 5%