

Kovová síť

- 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. Žebrování poskytuje konstrukci vyšší pevnost. Kovová síť, která kompletuje bok, je z pozinkované oceli a je připevněna k boku prostřednictvím spon, umožňuje vynikající přilnutí omítky. Spolu s plechovou kapsou je dodávána perlínka, která se umísťuje v horní části, v místě spoje mezi plechovou kapsou a zdívkem (z obou stran). Chrání před možným vznikem malých prasklin v omítke.
- 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

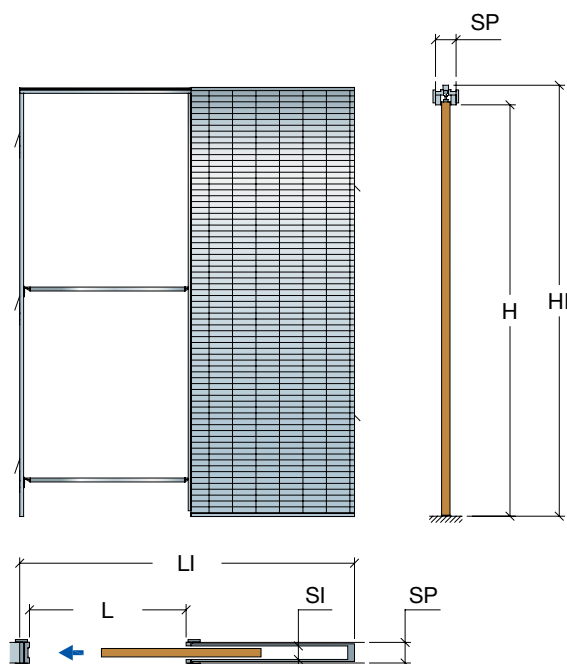


Kolejnice s PVC profily



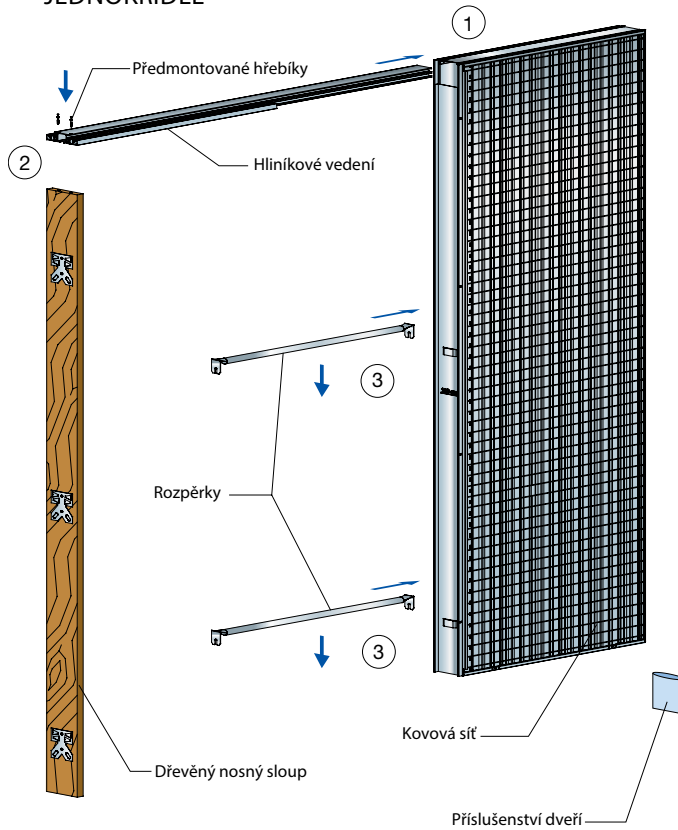
Vozíky posuvu

Stech



Omítka		Jednokřídlé
světlost průchodu L x H	vnější rozměr LI x HI	tloušťka stěny/vnitřní rozměr SP / SI
600 x 1970	1330 x 2060	105/70 - 125/90
600 x 2100	1330 x 2210	
700 x 1970	1530 x 2060	
700 x 2100	1530 x 2210	
800 x 1970	1730 x 2060	
800 x 2100	1730 x 2210	
900 x 1970	1930 x 2060	
900 x 2100	1930 x 2210	
1000 x 1970	2130 x 2060	
1000 x 2100	2130 x 2210	
1100 x 1970	2330 x 2060	
1100 x 2100	2330 x 2210	
1200 x 1970	2530 x 2060	
1200 x 2100	2530 x 2210	

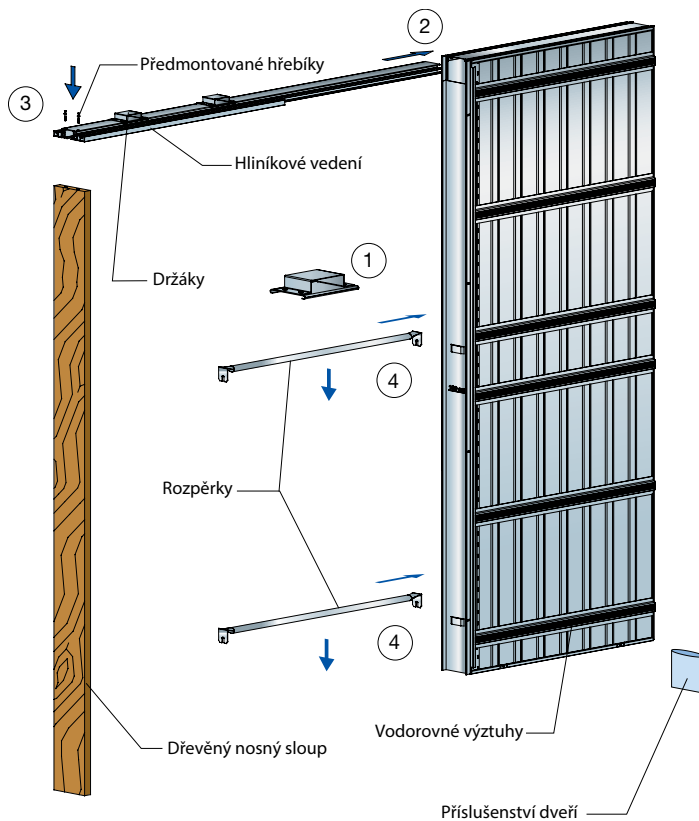
JEDNOKŘÍDLÉ



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

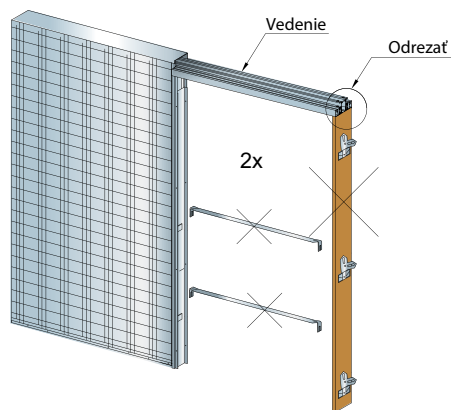
JEDNOKŘÍDLÉ



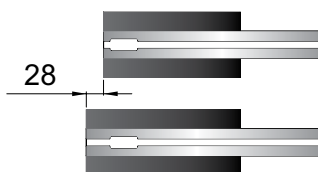
1. Zasuňte vrchní díl do vedení.
2. Zasuňte vedení do plechové kapsy jeho zacvaknutím do příslušného uložení.
3. Spojte vedení s nosným sloupem prostřednictvím předmontovaných hřebíků z výbavy.
4. Zasuňte rozpěrky do příslušných uložení.

Potřebný materiál:

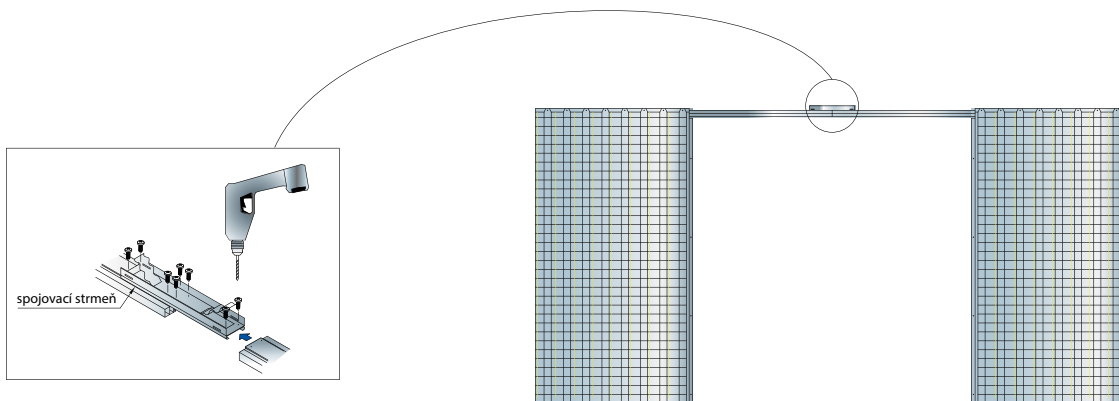
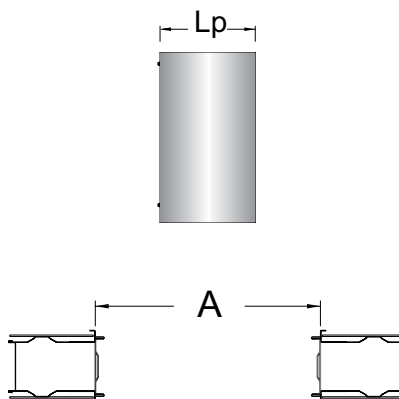
1. spojovací třmen
1. balení s 8 šrouby
2. rozpěrky pro pokládání na míru
2. samostatná stavební pouzdra



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



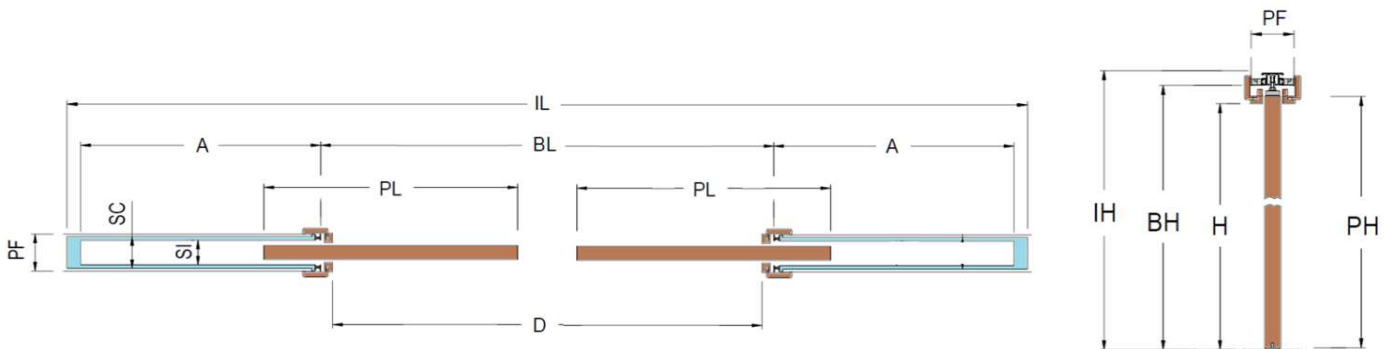
samostatné dveřní křídlo	LP	Ai
600 + 600	2 x 650	1334
700 + 700	2 x 750	1534
800 + 800	2 x 850	1734
900 + 900	2 x 950	1934
1000 + 1000	2 x 1050	2134
1100 + 1100	2 x 1150	2334
1200 + 1200	2 x 1250	2534



***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%