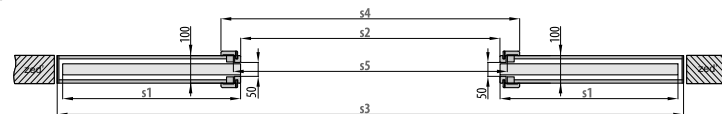
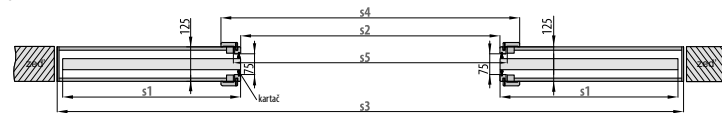


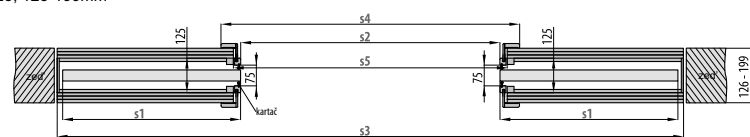
Nákres 9. PD2P.100



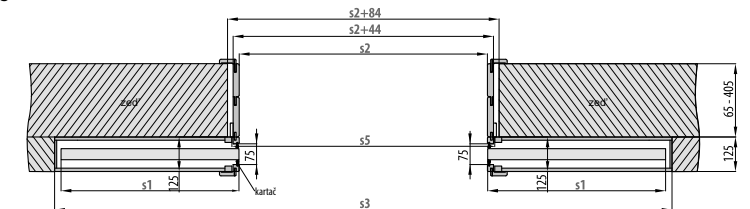
Nákres 10. PD2P.125



Nákres 11. PD2P.125, 125-199mm



Nákres 12. PD2PPS



	Rozměry, mm	PD1P					PD2P				
		60	70	80	90	100	2x60	2x70	2x80	2x90	2x100
S1	Šířka dveří	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688	1888	2088
S2	Šířka ve světlosti zárubně	602	702	802	902	1002	1250	1450	1650	1850	2050
S3	Orientační šířka pouzdra	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738	4138
S4	Šířka pokrytí zárubně	744	844	944	1044	1144	1392	1592	1792	1992	2192
H1	Výška dveří	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983	1983
H2	Výška ve světlosti zárubně	1976	1976	1976	1976	1976	1976	1976	1976	1976	1976
H3	Orientační výška pouzdra	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115

10. Spojte prvky s použitím spojek: stočte rohovník pomocí kovových spojek, prvky z umělé hmoty umístěte do otvorů nadpraží a stojiny a upevněte šrouby.

11. Montáž - PRVNÍ etapa

ETAPY MONTÁŽÍ	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
První	100	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 100 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 125 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125-199	Krycí lišta, pero 40 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 125 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 40 mm (3 ks)
	PS	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká) + dorazová stojina 125 mm (1ks)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)

12. Složenou konstrukci vsuňte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

13. Montáž - DRUHÁ etapa

ETAPY MONTÁŽÍ	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Druhá	100	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 10 mm (3 ks)
	125-199	Krycí lišta, pero 10 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obvodová stojina 25 mm (3 ks) + krycí lišta, pero 40 mm (3 ks)
	PS	Obložení zdi, ostění ** (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká) + obvodová stojina 25 mm (2 ks, 1 dlouhá a 1 krátká)	Obložení zdi, ostění ** (3 ks) + obvodová stojina 25 mm (2 ks)

Pozor: V PDP/PS - Před instalací obvodové stojiny z vnitřní strany je nutné ji spojit s ostěním, které představuje obložení zdi. Spojené prvky musí přiléhat ke konstrukci dveří.

14. Složenou konstrukci osadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

15. Montáž - TŘETÍ etapa

ETAPY MONTÁŽÍ	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Třetí	PS	Obložení zdi dle tloušťky - ostění 1 kpl, (2 dlouhé a 1 krátká) nebo několikanásobný komplet	Obložení zdi dle tloušťky - ostění 1 kpl, (3 dlouhé) nebo několikanásobný komplet

16. Složenou konstrukci zasadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

17. Montáž - ČTVRTÁ etapa

ETAPY MONTÁŽÍ	Název systému	PD1P (název a počet potřebných prvků)	PD2P (název a počet potřebných prvků)
Čtvrtá	PS	Krycí lišta, pero 20 mm (3 ks, 2 dlouhé a 1 krátká)	Krycí lišta, pero 20 mm (3 ks)

18. Složenou konstrukci zasadte do dveřního otvoru, NEOSAZUJTE JI NAPEVNO.

19. Zkontrolujte, jak křídlo přiléhá k dorazové stojině. V případě potřeby upravte šrouby zašroubovanými do úchyty.

20. Odstraňte ze stěny spojené prvky v druhé až čtvrté etapě.

21. Trvale osadte prvky přípevně v prvním etapě.

22. Osadte do zdi jednotlivé konstrukce, v souladu s etapami montáže

REKLAMAČNÍ ŽADOST

LYPLNÍ PRODÁVAJÍCÍ

PRODÁVAJÍCÍ

RAZÍTKO KONTROLY KVALITY

Razítko, podpis/datum

Datum prodeje

datum přijetí reklamacce

č. stvrzenky

NAZEV ZBOŽÍ

ŽADATEL NESE OBČANSKO-PŘÁVNÍ ODPOVĚDNOST ZA OBSAH UVEDENÝ V REKLAMAČNÍ ŽADOSTI. VÝROBCE SI VYHRÁZUJE PŘÁVO ZAMÍTNOUT REKLAMACI BEZ ROZHODNUTÍ, POKUD JSOU ÚDAJE V ŽADOSTI NEKOMPLETNÍ, NEČITELNÉ NEBO NEJEDNOZNAČNÉ. KONEČNÉ HODNOCENÍ OPRAVNĚNOSTI REKLAMACE JE PROVÁDĚNO PODNIKOVOU KONTROLOU KVALITY PO VRÁCENÍ VÝROBKU VÝROBCI. SOUHLAS S PŘIJETÍM VRÁCENÉHO VÝROBKU SE TÝKÁ VÝHRADNĚ SORTIMENTU, KTERÝ JE UZNÁVÁNÝ V RÁMCÍ REKLAMAČNÍHO ŘÍZENÍ, OZNAČENÝ A ZABEZPEČENÝ PŘED POŠKOZENÍM

ÚDAJE O ZÁKAZNÍKOVÍ

DŮKLADNÝ POPIS VADY: (TYP VADY, VELIKOSTA, atd.)

OKOLNOSTI OBJEVU VADY:

(Při odběru / při instalaci / během použití / jinak)

OČEKÁVÁNÍ KUPUJÍCÍHO:

(DODÁVKA PŘÍSLUŠENSTVÍ / OPRAVA / VÝMĚNA ZA ZBOŽÍ BEZ ZÁVAD)



ÚSTŘIŽEK PRO KUPUJÍCÍHO

Datum nahlášení reklamacce

Razítko a podpis prodávajícího

6/6

HOME OUTLET

PRODEJ - VÝROBA - MONTÁŽ

POSUVNÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ A DVOUKŘÍDLÉ DO STAVEBNÍHO POUZDRA

ZÁRUČNÍ LIST ZÁRUBNĚ A POKYNY K MONTÁŽÍ DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ



Před zahájením montáže je nutné seznámit se se záručními podmínkami a návodem k montáži.

PerfectDoor Sp. z o. o.
ul. Fabryczna 1
27-415 Kunów
tel. + 48 41 261 15 77
fax. + 48 41 261 15 53
www.perfectdoor.pl
perfectdoor@perfectdoor.pl

Zastoupení pro ČR:
HOME OUTLET s.r.o.
Rýmařovská 434/9, 199 00 Praha - Letňany
e-mail: info@home-outlet.cz, +420 776 838 884
www.home-outlet.cz

URČENÍ

VÝROBEK je určen k zabudování do otvoru a k montáži křídel do sádkartonové nebo zděné stěny. V závislosti na typu se rozlišuje: Jednokřídlé posuvné dveře do pouzdra (PD1P) umožňující montáž 1 křídla a dvoukřídlé posuvné dveře do pouzdra (PD2P), který umožňuje montáž 2 křídel.

VÝROBEK používejte výhradně k výplni otvorů v místnostech uvnitř budovy s nevelikým rozdílem teplot a s relativní vlhkostí nepřekračující 50 %. Nedoporučuje se montáž v místnostech s konstantní vysokou vlhkostí, např. prádelny, sauny, bazény, sklepy, garáže.

PRVKY SYSTEMU

Dveřní bezfalcové křídlo PD1P - 1 ks, PD2P - 2 ks
Obložková zárubeň pro pouzdro

POKYNY K MONTÁŽI - TÝKÁ SE VŠECH SYSTÉMŮ

Systém je přizpůsoben pro použití v stavební pouzdro. Je doporučeno využívat kvalifikované montážní týmy. Práce provádějte v souladu se zásadami montážního návodu. Vodováhou pravidelně kontrolujte svislé a vodorovné směry. Obaly a etikety výrobce přechovávejte do okamžiku ukončení montáže.

Montáž dveří a zárubní zahajte po ukončení jiných opravárenských a stavebních prací (malování, tapetování, pokládání obkladů a podlah)

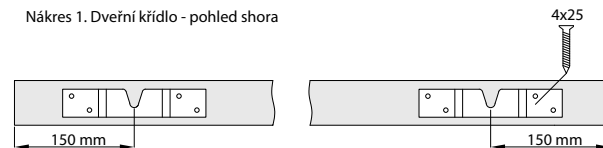
v místnostech s vlhkostí nepřekračující 50 %, v následujícím pořadí:

- Připravte si nástroje.
- Rozbalte konstrukci (konstrukce) a zkontrolujte obsah sady.
- Upevněte konstrukci (konstrukce) symetricky k otvoru ve zdi v souladu se samostatně připojeným návodem k montáži konstrukce, na dokončené podloží nebo na jeho předpokládané úrovni.
- Rozbalte křídlo/křídla a zkontrolujte shodnost s objednávkou.

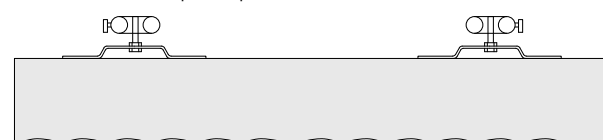
MONTÁŽ KŘÍDLA

- V horní části křídla/křídel provrtejte otvory s použitím vrtáku s průměrem 2,0 - 2,5 mm, se zachováním vzdáleností zobrazené na nákresu níže:

Nákres 1. Dveřní křídlo - pohled shora



Nákres 2. Dveřní křídlo - pohled zpredu



- Přišroubujte úchyty.
- Nasaňte křídlo/křídla na vodící lištu konstrukce, přičemž zkontrolujete jeho funkčnost. Při úplném přesouvání křídla do zavřené polohy se křídlo nemůže sesout z vodící lišty. **POZOR!!** Věnujte pozornost správné montáži jezdců. Opačná montáž se projevuje otíráním jezdců o hliníkovou kolejničku při přesouvání dveřního křídla.
- V systému s hákovým zámkem zkontrolujte funkčnost zámků. V případě potřeby upravte výšku křídla distančními šrouby.

MONTÁŽ KŘÍDLA

- Prvky Obložkové zárubní.

Název systému	Karton (ks.)	PD1P (jednokřídlé)	Počet prvků	PD2P (dvoukřídlé)	Počet prvků
100	1	dorazová stojína 100 mm obvodová stojína 25 mm krycí lišta, pero 10 mm	1 6	obvodová stojína 25 mm krycí lišta, pero 10 mm	6 6
125	1	dorazová stojína 125 mm obvodová stojína 25 mm krycí lišta, pero 10 mm	1 4* 6	obvodová stojína 25 mm s kartáčem krycí lišta, pero 10 mm	6 6
125-199	1	dorazová stojína 125 mm obvodová stojína 25 mm s kartáčem krycí lišta, pero 40 mm Poznámka: Kupující sam zužuje pero 40 do tloušťky zdi	1 4* 6	obvodová stojína 25 mm s kartáčem krycí lišta, pero 40 mm Poznámka: Kupující sam zužuje pero 40 do tloušťky zdi	6 6
ZN	2	dorazová stojína 125 mm obvodová stojína 25 mm s kartáčem krycí lišta, pero 10 mm krycí lišta, pero 20 mm Obložení zdi dle tloušťky, ostění (tabulka níže)	1 4* 3 3	obvodová stojína 25 mm s kartáčem krycí lišta, pero 10 mm krycí lišta, pero 20 mm Obložení zdi dle tloušťky, ostění (tabulka níže)	6 3 3

* obvodová stojína 25 mm má 2 delky- 2 dlouhé a 2 krátké

Obložení zdi dle tloušťky, ostění

Rozsah	Dodatečné ostění **	Dodatečné ostění
65-85 mm	65 mm	
85-105 mm	85 mm	
105-125 mm	105 mm	
125-145 mm	125 mm	
145-165 mm	145 mm	
165-185 mm	165 mm	
185-205 mm	185 mm	
205-225 mm	205 mm	
225-245 mm	225 mm	

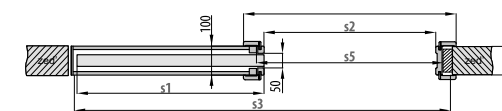
Rozsah	Dodatečné ostění **	Dodatečné ostění	Dodatečné ostění
245-265 mm	245 mm		
265-285 mm	145 mm	120 mm	
285-305 mm	165 mm	120 mm	
305-325 mm	185 mm	120 mm	
325-345 mm	205 mm	120 mm	
345-365 mm	225 mm	120 mm	
365-385 mm	245 mm	120 mm	
385-405 mm	145 mm	120 mm	120 mm

** **Dodatečné ostění má továrně upevněný prvek zajišťující svislici, který se po upevnění musí opírat o konstrukci.**

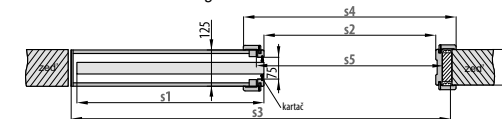
- Otevřete obal, aniž byste poškodili polystyrén, karton nebo etikety výrobce, vybalte všechny prvky a uložte je na čistý povrch, který nezpůsobí poškození povrchu.

- Zkontrolujte všechny rozměry v souladu s níže uvedeným schématem a tabulkou rozměrů,

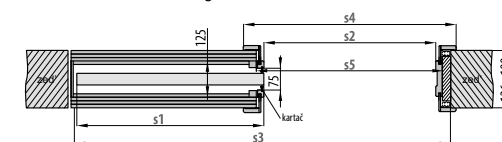
Nákres 3. PD1P.100



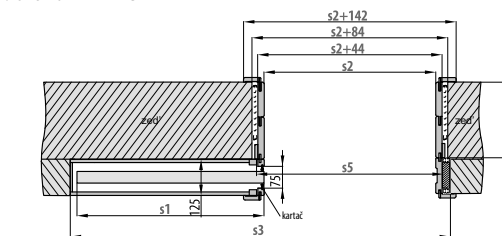
Nákres 4. PD1P.125 rozsah regulace 125-130mm



Nákres 5. PD1P.125 rozsah regulace 125-199mm



Obrázek 6. PD1PPS



Obrázek 7. PD2P



Obrázek 8. PD1P

