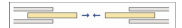
ECLISSE Dvoukřídlé do ZDIVA

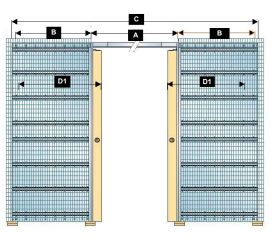




Stavební pouzdro pro dvoukřídlé dveře



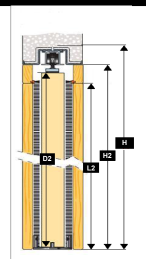
ŠÍŘKA pouzdra



_	Dveře	Čistý průchod	Hrubý průchod	Pou	zdro	Celková šířka pouzdra	Čistá síla dokončené stěny	
	D1	L	Α	I	3	C	S1	
standard	65 + 65	125	132,5	62,5	62,5	260,5	- 10,0-10,8-12,5-,15,0	
	75 + 75	145	152,5	72,5	72,5	300,5		
	85 + 85	165	172,5	82,5	82,5	340,5		
	95 + 95	185	192,5	92,5	92,5	380,5		
	105 + 105	205	212,5	102,5	102,5	420,5		
	115 + 115	225	232,5	112,5	112,5	460,5		
	125 + 125	245	252,5	122,5	122,5	500,5		
	135 + 135	265	272,5	132,5	132,5	540,5	12,5	
	145 + 145	285	292,5	142,5	142,5	580,5	12,5	
	155 + 155	305	312,5	152,5	152,5	620,5		

- <u>Legenda</u>: D1 ... šířka dveří
- ... čistá šířka průchodu PO obložení zárubní ... hrubá šířka průchodu PŘED obložením zárubní
- ... šířka pouzdra (od kartáčové lišty k zadní stojině) ... celková šířka pouzdra (od dorazového dílu k zadní stojině)
- S1 ... čistá síla dokončené stěny PO omítnutí (2x vrstva á 1,25cm)

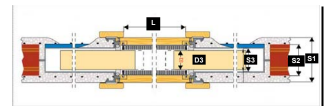
VÝŠKA pouzdra (cm)



	Dveře	Čistý průchod	Hrubý průchod	Celková výška pouzdra	Čistá síla dokončené stěny	
	D2	L2	H2	Н	S1	
standard	198,5	197	202	206,5	10,0-10,8-12,5-15,0	
	211	210	215	219,5		
	221	220	225	229,5		
atyp	231	230	235	239,5		
атур	241	240	245	249,5	12,5	
	251	250	255	259,5		
	261	260	265	269,5		

- D2 ... výška dveří L2 ... čistá výška průchodu PO obložení zárubní H2 ... hrubá výška PŘED obložením zárubní (od dokončené podlahy [0] ke spodku kolejnice)
- H ... celková výška pouzdra
 S1 ... čistá síla dokončené stěny PO omítnutí (2x vrstva á 1,25cm)

SÍLA pouzdra (cm)



Dveře (max)	Čistá síla	Hrubá síla	Vnitřek pouzdra	
D3	S1	S2	S3	
4cm	10,0	7,5	5,4	
4cm + zasklívací	10,8	8,3	7,2	
rámeček	12,5	10,0	8,9	
	15,0	12,5	11,4	

- <u>Leqenda</u>; D3 ... síla dveří S1 ... čistá síla dokončené stěny PO omítnutí (2x vrstva 1,25cm)

- S2 ... hrubá síla dokončené stěny PŘED omítnutím S3 ... tloušťka pouzdra * do pouzdra o čisté síle stěny 10cm se vejdou dveře o max. síle 4,2cm, tzn. hladké, profilované nebo se zapuštěným sklem

Stavební otvor připravte na výšku H + 2cm a na šířku C + 5cm. Otvor je nutno opatřit překladem.