

# Obložková zárubeň s polodrážkou



## KONSTRUKCE ZÁRUBNĚ:

- Tato zárubeň je určena pro použití v kombinaci se všemi dveřními křídly s polodrážkou (falcovými).
- Použití pro stěny/příčky o síle v rozmezí 75-600 mm
- S rohovými spoji na pokos 45 stupňů a šířkou límce 65 mm (OR T1-B), nebo s šířkou 80 mm (OR T3-B)

## Komplet zárubně se skládá z:

- Dvou svislých stojanů včetně příslušenství (závěsy, protiplech zámku)
- 1ks nadpraží
- Kompletní sady záklopů se spojovacím perem

Obložková zárubeň je z výroby dodávána v rozloženém stavu a určena ke kompletaci až v místě montáže. Jednotlivé díly zárubně (stojny i nadpraží) jsou ve spojích řezané pod úhlem 45 stupňů a připravené pro spojení pomocí ocelových svorek.

## POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- Všechny plochy a hrany mají jednotnou povrchovou úpravu: laminát CPL, fólie Decor Design nebo fólie Decorative. Dostupné jsou všechny dekory z kolekce Vasco Doors.

## STANDARDNÍ PŘEVEDENÍ OBSAHUJE:

- Tři čepové závěsy
- Protiplech zámku
- Těsnění
- Zesílené závěsové kapsy

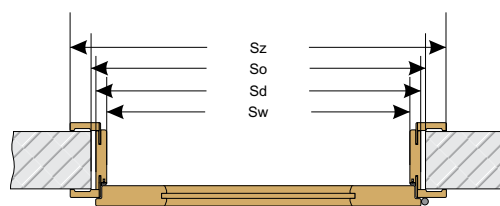
## TYPY ZÁRUBNÍ A ROZMĚRY:

- Pro jednokřídlé dveře o šířkách: 60, 70, 80, 90
- Pro dvoukřídlé dveře o šířkách: 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180
- Ve verzi „TUNEL“ o šířkách: 60, 70, 80, 90
- Ve verzi „TUNEL“ o šířkách: 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180

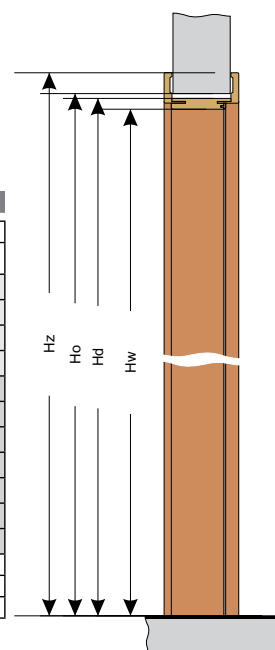
## ROZSAH REGULOVATELNOSTI

Zárubně jsou dostupné v provedení s 26 regulačními rozměry na různé síly zdí, v rozmezí od 75 mm do 600 mm. Zárubně s rozsahem regulovatelnosti A-S jsou dodávány s jednoduchou středovou částí (středový opasek). Zárubně s rozsahem regulovatelnosti T-Z se dodávají jako dvoudílné (standardní zárubeň + středový opasek se spojovacím perem). Verze „TUNEL“ je dodávána bez dveřních závěsů a bez zámkového protiplechu – v standardu je vybaveno těsněním nebo lištou s čtvrtkruhovým profilem typu T (8 x 12 mm).

	ROZMĚR	ZÁKRES
Jednodílná	A	75-95
	B	95-115
	C	120-140
	D	140-160
	E	160-180
	F	180-200
	G	200-220
	H	220-240
	I	240-260
	J	260-280
	K	280-300
	L	300-320
	M	320-340
	N	340-360
	O	360-380
	P	380-400
R	400-420	
S	420-440	
T	440-460	
Složená	Q	460-480
	U	480-500
	V	500-520
	W	520-540
	X	540-560
	Y	560-580
	Z	580-600

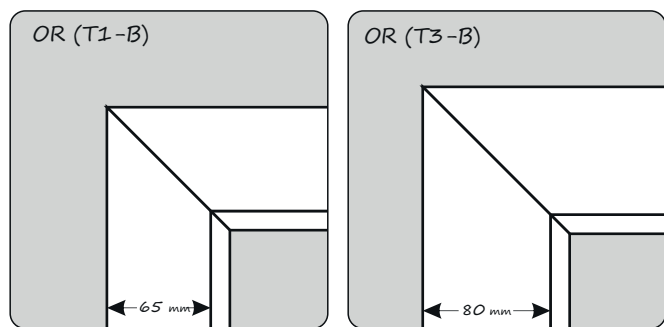


Rozměry regulované zárubně									
dostupnost				šířka					
	TYP	zárubeň	možné kombinace	tunel	Sw	So	Sd	Sz	
Jednokřídlé	60	✓		✓	600	680	644	754	
	70	✓		✓	700	780	744	854	
	80	✓		✓	800	880	844	954	
	90	✓		✓	900	980	944	1054	
	120	✓		60+60	✓	1230	1310	1274	1384
Dvoukřídlé	130	✓		60+70	✓	1330	1410	1374	1484
	140	✓		60+80, 70+70	✓	1430	1510	1474	1584
	150	✓		60+90, 70+80	✓	1530	1610	1574	1684
	160	✓		70+90, 80+80	✓	1630	1710	1674	1784
	170	✓		80+90	✓	1730	1810	1774	1884
	180	✓		90+90	✓	1830	1910	1874	1984
	Všechny typy					výška			
					Hw	Ho	Hd	Hz	
					1970	2010	1982	2045	



Sw, Hw - šířka / průchozí výška zárubně  
 So, Ho - výměr stavebního otvoru  
 Sd, Hd - výměr vnitřní strany zárubně bez opasku  
 Sz, Hz - výměr vnější strany zárubně vč. opasku

# System polodrážkový



## Druhy zámků u polodrážkových křídel



Na klíč  
rozteč: 72 mm



WC zámek  
rozteč: 72 mm



Zámek Fab  
rozteč: 72 mm



Bez vrtání na klíč

## Druhy závěsů





## Ventilace

Křídla s ventilační mezerou jsou od výrobce standardně opatřena WC zámekem. Tabulka níže pak ukazuje podrobný přehled jednotlivých křidel a jejich případná úprava podříznutím tak, aby byl zaručen požadovaný průchod vzduchu dle normy, tedy zmiňovaných 220 cm<sup>2</sup>.

Standardní rozměr mezery mezi křídlem a podlahou je 12 mm, pokud tuto mezeru chcete snížit, je třeba obložkové zárubně před montáží podříznout. Snížíte však proudění vzduchu. Pokud naopak chcete mezeru zvětšit, je nutné podříznout dveřní křídlo.

TYP	Standardní (výchozí) mezera (mm)	bez křídla větrací mezera		křídlo větrací mezera	
		Požadovaná mezera (mm)	Podříznutí křídla (mm)	Požadovaná mezera (mm)	Podříznutí křídla (mm)
60	12	37	25	33	20
70	12	32	20	27	15
80	12	28	16	22	10
90	12	25	13	19	7
100	12	22	10	16	4



Dolní rám - plný (standardní provedení)



Dolní rám - s ventilací