



MONTKOV, spol. s r.o., Malé Výkleky 26, 533 16 Vápno

Výroba a prodej : provozovna Vyšehněvice čp.10, Lázně Bohdaneč

Tel.: 466 768 250, Fax: 466 768 254

E-mail: info@montkov.cz, www.montkov.cz

© 2005

Příloha katalogu č.4a

Montážní návod - osazování dvourámových ocelových zárubní HRM(t)

Při montáži dvourámových zárubní, které jsou určeny zejména pro vyšší zátěž - např. ocelové dveře nebo bezpečnostní dveře je doporučen tento dále uvedený postup.

Montáž se provádí do předem připraveného stavebního otvoru, jehož doporučené rozměry jsou v tabulce v druhé části tohoto montážního postupu.

Vlastní montáž se provádí v těchto krocích :

1. Zjistit zda zárubně nevykazují rozměrové vady či deformace rámu způsobených přepravou nebo nesprávnou manipulací. Drobné vady lze odstranit na místě (např. srovnání rámu do pravoúhlého tvaru). Před osazením je nutno zkontrolovat zda zárubeň rozměrově odpovídá připravenému stavebnímu otvoru, zejména šířkový rozměr zárubně v polodrážce v místě nadpraží a prahové spojky.
2. Dvourámová zárubeň je dodávána ve složeném stavu a před montáží je nutno jednotlivé rámy od sebe oddělit.
3. Vyznačit váhorys na osazované příčce a na rámu zárubně. Zkontrolovat a přeměřit rozměry stavebního otvoru..
5. Vložit rám A, tj. se závěsy do stavebního otvoru a případně jej vypodložit v místě stojek tak, aby byla zajištěna jejich stojek a výška váhorysu na zárubni souhlasila s výškou váhorysu na příčce.
6. Vyrovnat rám zárubně tak, aby „lícovál“ s příčkou a zkontrolovat budoucí otevírání dveří dle projektu (při pohledu na rám se závěsy jsou pro pravé dveře závěsy na pravé stojce).
7. Provést kontrolu svislosti stojek a vodorovnosti nadpraží. Dle potřeby upravit.
8. Provést ukotvení rámu zárubně pomocí pevných kotev které jsou na rámu zárubně a šroubů + ocelových hmoždinek nebo ocelových kotev (trnů). Doporučeny jsou ocelové trny, které se zasadí do stavebního otvoru a k těmto trnům se přivaří kotvy na zárubni. Při kotvení je nutno použít pomocné klíny (např. z dubového dřeva), které se vkládají mezi kotvy na rámu zárubně a stěnu stavebního otvoru, tak aby při montáži nedošlo k deformaci zárubně. Průběžně je nutno ověřovat svislost stojek rámu zárubně a jmenovitou šířku zárubně, tj. zda nedošlo při osazování k prohnutí stojky.
9. Nasadit na ukotvený rám A rám B (krycí) a po dosazení na příčku provést spojení obou rámu přiloženými šrouby se zápustnou hlavou.
10. Po sešroubování obou rámu zárubně demontovat pomocné prahové spojky na obou rámech, kontrolovat rozměry osazené zárubně a případně provést zkušební osazení dveřním křídlem.
11. Po provedení finálního nátěru vložit do drážky v polodrážce celoobvodové těsnění (typ HMRt).

pokračování

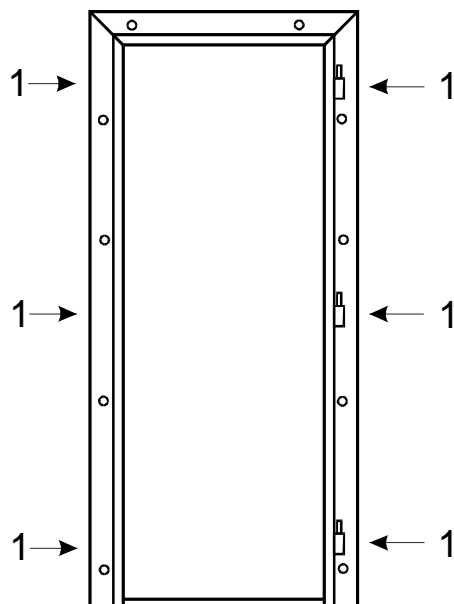
Montážní návod - osazování dvourámových ocelových zárubní HRM(t)

Tabulka s doporučenými rozměry stavebního otvoru

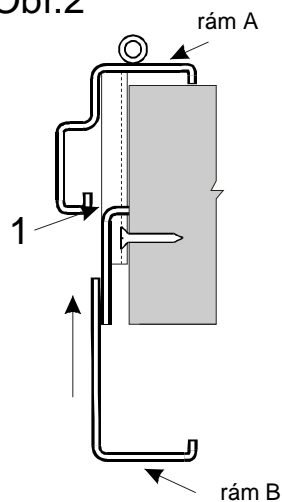
Rozměry (mm)			
Zárubeň šířka x výška		Stavební otvor šířka x výška	
600		670	
700		770	
800	1970	870	2005
900		970	
1100		1170	

Pozn.: tolerance rozměrů stavebního otvoru
 -0; + 5 mm (výška)
 -0; +10 mm (šířka)
 -0; +20 mm (tloušťka stěny)

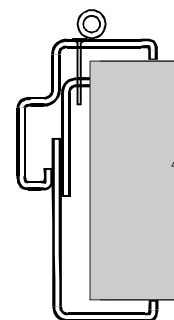
Obr.1



Obr.2



Obr.3



1 - montážní kotvy

bližší informace :
 tel.: 466 768 250