

REVIZNÉ DVIERKA PLECHOVÉ PROTIPOŽIARNE

CELOPLECHOVÉ DO STENY / MURIVA - EI45

klučka zámok, vyberacia, požiarne tesnenie, ocelový rám, lakovaná

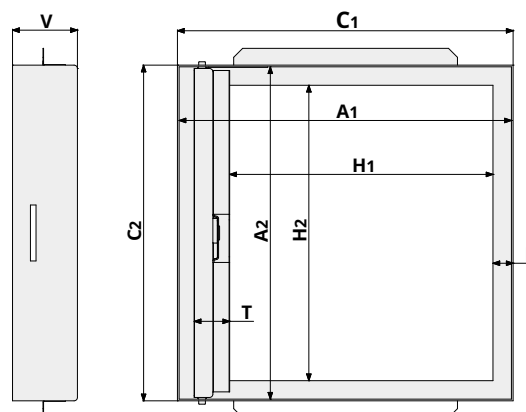
Dvierka sú vyrábané z ocelového plechu, ktorý je ohýbaný a zváraný do vnútorného a vonkajšieho rámu. Kompletná zostava je spojená pomocou odnímateľných pántov a umožňuje tak otváranie krídla dvierok v prípade potreby či kompletne vybratie.

Vnútorné krídlo je osadené protipožiarnym tesnením, ktoré sa pri vysokej teplote mnohonásobne zväčší a zabráni tak prieniku ohňa. Pohľadov strana je tvorená lakovaným plechom a doplnená o 1x15 mm červenú protipožiarnu dosku a minerálnu vlnu Steprock v hrúbke 20 mm (druh variant s doskou Thermax), upevnenú pomocou samovrtných skrutiek.

Hlavné výhody modelu:

- Ocelové rámy
- Univerzálna montáž do sadrokartónu či muriva
- Zaistené otváranie
- Pohľadový lakovaný plech
- Certifikát požiarnej odolnosti do 45 minút
- Odnímateľný vnútorný rám zväčšujúci čistý prielez

Otváranie a zatváranie umožňuje plastový štvorhranný kľúč, ktorý sa vloží do otvoru v doske na vnútornom ráme a otočením odistí či zaistí západku. Kľúč je súčasťou balenia.



Certifikát (číslo): 204/C5a/2014/080-018677
Označenie v certifikáte: D2PPD

Smer	Izolácia	Požiarne odolnosť			
		Celistvosť DP1		DP2, DP3 Obmedzujúce	
b -> a	-	E60	EI ₂ 45	EI ₁ 30	EW60
a -> b	-	E90	EI ₂ 30	EI ₁ 30	EW60

Minimálny rozmer	Maximálny rozmer
300 mm x 300 mm	700 mm x 700 mm

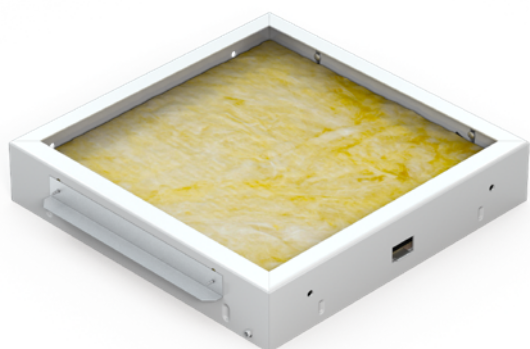
Kľučka

Požiarnosť

DK stena

Murivo

Názov produktu (A1 x A2)	Hmotnosť	Montážny rozmer			Čistý prielez		Výška	
		C1	C2	L	H1	H2	T	V
300x300 KL celoplechová EI45 stena/murivo	6,29 kg	304	304	16,5	233	263	36	62
400x400 KL celoplechová EI45 stena/murivo	9,90 kg	404	404	16,5	33	363	36	62
500x500 KL celoplechová EI45 stena/murivo	14,12 kg	504	504	16,5	433	463	36	62
600x600 KL celoplechová EI45 stena/murivo	19,13 kg	604	604	16,5	533	563	36	62
700x700 KL celoplechová EI45 stena/murivo	24,82 kg	704	704	16,5	633	763	36	62



Súčasťou dvierok sú 4 ks oceľových L profilov, ktoré sa priskrutkujú na vonkajší rám a umožňujú tak montáž do sadrokartónovej steny s hrúbkou 12,5 až 36 mm. Na inštaláciu do murovanej šachty nie sú profily potrebné.

Prípadné možnosti na prianie zákazníka:

- Výroba atypických rozmerov
- Dvojkrídlový variant

Jednokrídlové dvierka je možné vyrobiť v atypickom rozmere s dĺžkou strany od 300 do 700 mm. Pre potreby väčších rozmerov existuje možnosť dvojkrídlového modelu s maximálnou veľkosťou 850 x 1200 mm s požiarou odolnosťou EI30.



OCEĽOVÝ RÁM

Dvierka sú vyrábané z oceľového plechu s povrchovou úpravou bieleho komaxitu. Rovný vonkajší profil tak umožňuje variabilné upevnenie do murovanej alebo sadrokartónovej steny (stropu).

LAKOVANÉ KRÍDLO

Vnútročné veko dvierok je vyrobené z oceľového plechu s povrchovou úpravou bieleho komaxitu, ktorý zvyšuje estetický pohľad na zabudované dvierka.

MONTÁŽNE ÚCHYTY

Súčasťou balenia sú kovové L profily, ktoré slúžia ako montážne úchytý do sadrokartónovej dosky. Priskrutkovaním do vonkajšieho profilu je možné úchytý nastaviť na hrúbku dosky od 12,5 mm do 36 mm.

