



## Špecifikácia

Tepelná účinnosť	
U <sub>w</sub> *: Hodnota faktora pre referenčnú konštrukciu	4,3 W/m <sup>2</sup> K
*:	Súčiniteľ prestupu tepla referenčných dverí
Profil	
Názov profilu:	DA-78
Stavebná hĺbka:	Krídlo: 78 mm   Rám: 78 mm
Počet komôr:	3
Tepelná vložka:	34 mm tepelné mostíky vyrobené z polyamidu vystuženého skleneným vláknom
Počet tesnení:	Dve tesnenia vyrobené z dvojzložkového syntetického kaučuku EPDM
Výplň krídla   protipožiarne dvere	
Vonkajšie zasklenie:	sklo 33.1/14/Polflam EI.. U=1,1
Nepriehľadné polia:	panel lakovaný vo farbe výrobku v triede EI
Dostupné hrúbky výplne alebo zasklenia::	od 8 do 49 mm
Akustická izolácia dostupného zasklenia:	R <sub>w</sub> =42dB
Vnútorne zasklenie:	sklo Polflam EI..
Kovanie	
Typ:	---
Pánty:	POVRCHOVÉ PÁNTY Odolné a stabilné pánty nastaviteľné v troch rovinách. Zaručujú hladký chod dverí a zvyšujú úroveň bezpečnosti. Štandardná farba: biela, hnedá, strieborná Voliteľné farby: farba výrobku
Zabezpečenie proti vlámaniu:	skrutky proti vyváženiu - 3 prvky zvyšujúce bezpečnosť
Mikroventilácia:	---
Iné:	---
Kľučka	
Farba:	Štandardná farba: biela, hnedá, strieborná

Model kľučky:	Kľučka na dlhom štítku z kvalitného hliníka.
<b>Vložka</b>	
Typ vložky:	Stavebná vložka
<b>Zámok</b>	
Typ zámku:	1-bodový zámok s klasickým západkovým mechanizmom
<b>Veľkosť krídla</b>	
Minimálna šírka krídla:	1110 mm
Maximálna šírka krídla:	1400 mm
Minimálna výška krídla:	2070 mm
Maximálna výška krídla:	2500 mm
Maximálna hmotnosť krídla:	180 kg
Maximálna plocha krídla:	---
<b>Iné</b>	
Iné:	Ramenný zatvárač