
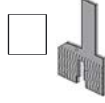
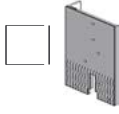


INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Do drzwi wejściowych i balkonowych w nowym budownictwie

PROFIL: PCV
SYSTEM:

	RODZAJE PROGÓW	SZTUK:	DŁUGOŚĆ PROGU:	WYSOKOŚĆ DOCIEPLENIA PET:		
1.	MFAT 20 PH – szerokość 150 mm, z podbudową wpuszczaną 71 mm (do konstrukcji otwieranych do wewnątrz)					
	MFAT 20a PH – szerokość 166 mm, z podbudową wpuszczaną 71 mm (do konstrukcji otwieranych na zewnątrz)					
	MFAT 20/2 PH – szerokość 150 mm, z podbudową wpuszczaną 50 mm (do konstrukcji otwieranych do wewnątrz)					
	MFAT 20/2a PH – szerokość 166 mm, z podbudową wpuszczaną 50 mm (do konstrukcji otwieranych na zewnątrz)					
2.	Króciec odpływu wody:	prosty	skośny			
3.	Szerokość skrzydeł we wrębie okuciowym:	dla skrzydła biernego wraz ze słupkiem ruchomym:				
4.	jednoskrzydłowe	słupek ruchomy	stałe szklenie	słupek stały	poszerzenia boczne ramy	
5.	niezlicowany	zlicowany	drzwi balkonowe	drzwi wejściowe		
6.	otwierane do wewnątrz	otwierane na zewnątrz	widok konstrukcji od wewnątrz / lista łączników			
7.	Okapnik wysoki (H55) w mm:					
	Okapnik wąski (H35) w mm:					
8.	Profil szklenia stałego (szary):	długość:			mm	
9.	Profil wyrównawczy skrzydła:	biały			antracyt	
10.	Kolor okapnika:	biały				
		antracyt				
		jasny brąz				
11.	Kolor zaślepek okapnika (przy wyborze okapnika - surowy):					
	biały	brąz			szary	antracyt
12.	Profil magnetyczny w progu o podwyższonej dźwiękoszczelności do 46 dB				1. 2. 3. uwagi:	
13.	Łącznik profilowany 1*	Profil nr:			Grubość stali:	ilość:
	Łącznik profilowany 2*	Profil nr:	Grubość stali:	ilość:		
14.	Łączniki boczne progu: łącznik boczny profilowany (zalecany do drzwi otwieranych do wewnątrz)		łącznik boczny prosty (zalecany do drzwi otwieranych na zewnątrz)			
15.	Ryglowanie słupka ruchomego	Ø 8 mm	Ø 9 mm	Ø 10 mm		
			PCV kwadrat 10,5 mm	pełny PCV (do nawiercenia)		
AKCESORIA DODATKOWE (za dodatkową opłatą):						
16.	Fartuch uszczelniający:	narożniki wewnętrzne fartucha	narożniki zewnętrzne fartucha			
17.	Profil odwadniający aluminium EV1	z rusztem ocynkowanym	z rusztem INOX	długość:		
		szerokość 120 mm	szerokość 170 mm			
18.	Profil przejściowy EV1	szerokość: (od 85 do 250 mm)	długość:			
19.	Wycieraczka szczotkowa	Wycieraczka gumowa	Zbiornik ALU wycieraczki	Ilość:		
20.	Rura drenażowa z przyłączem	długość:				
21.	Dodatkowe docieplenie PET (np. pod FIX)	wysokość:	długość:			
22.	Montaż szkoleniowy pod nadzorem technika	termin z wyprzedzeniem 10 dni roboczych				

Prosimy wypełnić i odesłać:



e-mail: alumaster@alumaster.pl

pieczęć zleceniodawcy:

podpis:

* należy wypełnić przy słupku stałym, poszerzeniach bocznych ramy podając numer profili słupka (ościeżnicy) oraz grubość stali, dodatkowo załączyć rysunek DWG (za dopłatą)