


INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Do drzwi wejściowych i balkonowych

PROFIL: PCV	PROFIL: ALU
SYSTEM:	

1.	KONSTRUKCJA		SZTUK:		DŁUGOŚĆ PRUGU:				
	MFZ 20/1 (poziom od wewn. do 1 cm wyżej)								
	MFZ 20/2 (brak różnicy poziomów)								
	MFZ 20/3 (poziom od wewnątrz do 3 cm niżej)								
2.	szerokość skrzydeł we wrębie okuciowym:		dla skrzydła biernego wraz ze słupkiem ruchomym:						
3.	jednoskrzydłowe	słupek ruchomy	stałe szklenie		słupek stały				
4.	niezlicowany	zlicowany	drzwi balkonowe		drzwi wejściowe				
5.	otwierane do wewnątrz	otwierane na zewnątrz	widok konstrukcji od wewnątrz / lista załączników 1. 2. 3. uwagi:						
6.	okapnik wysoki (H55) w mm:								
	okapnik wąski (H35) w mm:								
7.	Profil szklenia stałego (szary)	długość:							
8.	kolor okapnika:						biały		
	antracyt						jasny brąz		
	surowy						EV1		
9.	kolor zaślepek okapnika (przy wyborze okapnika - surowy):								
	biały	brąz					szary	antracyt	czarny
10.	profil magnetyczny w progu o podwyższonej dźwiękoszczelności do 46 dB								
11.	łącznik profilowany*	Profil nr:	Grubość stali:		ilość:				
	łącznik profilowany*	Profil nr:	Grubość stali:		ilość:				
12.	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):									
13.	profil wyrównujący: Typ RA	ilość:			długość:				
14.	profil przejściowy EV1 o szerokości (od 85 do 200 mm):				długość:				
15.	profil drenażowy EV1	z rusztem ocynkowanym		z rusztem INOX					
		szerokość 120 mm		szerokość 170 mm					
16.	wycieraczka szczotkowa	wycieraczka gumowa	zbiornik ALU wycieraczki		Ilość:				
17.	inwestor:								
18.	architekt:								
19.	termin dostawy:								

Prosimy wypełnić i odesłać:



e-mail: alumaster@alumaster.pl

pieczęć zleceniodawcy:

podpis: