


INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Do drzwi wejściowych i balkonowych

PROFIL: PCW	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		
		PCW kwadrat 10,5 mm		pełny PCW (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	długość:		
		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: