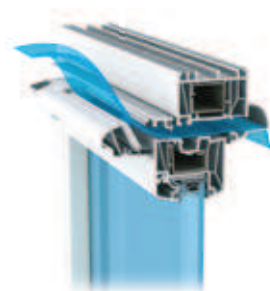
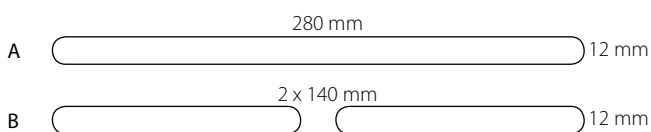




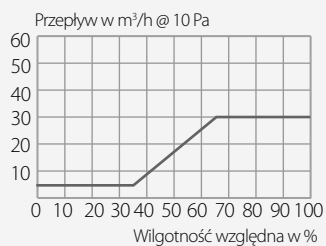
Kod zestawu		EMM707	EMM708*	EMF959*
Nawiewnik		EMM716	EMM705	EMF020
Okap		AEA731	AEA731	AEA731
Przepływy				
Higrosterowanie		■	■	-
Dźwignia przepływu minimalnego		□	-	■
Przepływ (min.-maks.) przy 10 Pa	m ³ /h	5-30	5-30	5-30
Powierzchnia netto przy otwarciu maksymalnym	mm ²	4000	4000	4000
Akustyka				
Izolacyjność akustyczna Dn,e,w(C), otwarcie maksymalne, okap standardowy aereco	dB	33	33	33
Izolacyjność akustyczna Dn,e,w(C), otwarcie maksymalne, okap akustyczny	dB	37	37	37
Akcesoria				
Okap standardowy aereco		AEA731	AEA731	AEA731
Okap akustyczny do EMM		AEA833	AEA833	AEA833
Okap z regulatorem przepływu AC		AC100	AC100	AC100
Okap płaski pod roletę		AP200	AP200	AP200
Charakterystyka				
Wymiary nawiewnika (szerokość x wysokość x głębokość)	mm	402x27x45	402x27x45	402x27x45
Dostępna kolorystyka		biały/kasztanowy/dębowy	biały/kasztanowy/dębowy	biały/kasztanowy/dębowy
Materiał		PS	PS	PS
Waga	g	170	170	170
Zalecana wersja otworów na montaż				
Na oknie		■	■	■
Na roletcie		■	■	■
Na ścianie		-	-	-
W sypialni, pokoju dziennym, kuchni		■	■	■

* tabela zawiera kody produktów w kolorze białym

■ : standard □ : opcja



Charakterystyka przepływowa



— EMM 5-30

Wymiary w mm

