

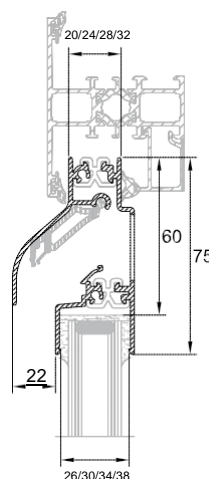
esco
SYSTEMY BUDOWLANE



DucoPlus 60

Aluminiowy nawiewnik nadszybowy, izolowany termicznie, przeznaczony do montażu nad szybą. Nawiewnik posiada gładką stylistykę, daszek zapewniający lepszą szczelność wodną. Wewnętrzne ukształtowanie kanału kieruje wpływające zimne powietrze ku górze. Perforowana wewnętrzna część obudowy pełni rolę siatki przeciw insektom. Nawiewnik może być sterowany ręcznie, przy pomocy sznurka lub pręta.

- > Minimalna redukcja szyby
- > Dobre parametry akustyczne
- > Maksymalna przepustowość powietrza



Technical Specifications

Przepływ powietrza dla 10 Pa		159,1 m ³ /h/m
Przepływ powietrza dla 2 Pa		70 m ³ /h/m
Przekrój szczeliny		17179 mm ² /m
Przekrój swobodnego przepływu		15000 mm ²
Szczelność wiatrowa I na wodę opadową (w pozycji zamkniętej)		do 650 Pa
Odporność i sztywność		do 1430 Pa
Redukcja wysokości szyby		60 mm
Grubość zestawu szyb		20,24,28 i 32 mm
Wysokość nawiewnika		75 mm
Tłumienie hałasu, D _{ne} , W (C;Ctr)	w pozycji otwartej	27,0 dB (0;0)
	w pozycji zamkniętej	45,0 dB (-1;-1)
Współczynnik U		4,02 W/m ² K