

A B C D E F H

6. Nawiewnik higrosterowany Aera HY

- nawiewnik higrosterowany składa się z regulatora nawiewu AERA HY i czerpni CE2A,
- wydajność: 7-45m³/h (dla 20Pa) w zależności od poziomu wilgotności,
- możliwość montażu z roletą zewnętrzną,
- dostępny w 10 kolorach,
- dobre parametry akustyczne (37dB – opcja).

7. Nawiewnik higroakustyczny, automatyczny ISOLA HY

- automatyczny regulator nawiewu ISOLA HY lub ISOLA HY RA i czerpnia powietrza CE2A lub CFA,
- wydajność: 7-45m³/h (dla 20Pa) w zależności od poziomu wilgotności,
- dobre parametry akustyczne: 37dB (opcja 41dB z czerpnią CFA i tłumikiem akustycznym RA),
- dostępny w 10 kolorach.

8. Nawiewnik higroakustyczny, automatyczny z regulacją ISOLA HY Plus

- automatyczny regulator nawiewu ISOLA HY i czerpnia powietrza CE2A,
- wydajność: 45m³/h,
- trzy nastawy regulacyjne: 1- zamknięta, H- higro, 2- otwarta,
- możliwość zamontowania do okien z roletami zewnętrznymi,
- montaż w oknach PVC, drewnianych i aluminiowych.

9. Nawiewnik wszybowy Maxiglaze

- wykonywane na wymiar,
- dla pakietów szyb o grubości 20, 24, 28 mm,
- wydajność 46,85 m³/h dla 500 mm, P=10 Pa,
- różne rodzaje regulacji przepustnicy,
- konstrukcja aluminiowa,
- dostępne dwukolorowe wykończenie,
- możliwość zdalnej regulacji.

10. Nawiewnik wszybowy Variglaze

- nawiewnik szybowy, aluminiowy,
- nawiewnik o podwyższonej izolacyjności termicznej,
- wydajność: 20,48 m³/h (dla 500mm),
- do pakietów szyb o grubości: 20, 22 i 28 mm,
- dostarczany na wymiar lub w sztabach.

