

WARUNKI RÓWNOWAŻNOŚCI – Opis sposobu równoważności nazw własnych

Dotyczy: WYKONANIE WENTYLACJI W OŚRODKU EDUKACYJNYM GORCZAŃSKIEGO PARKU NARODOWEGO W PORĘBIE WIELKIEJ na poziomie -1 (ekspozycja przyrodnicza)

Opis sposobu równoważności nazw własnych zawartych w dokumentacji projektowej, w celu umożliwienia zastosowania równoważnych zamienników.

1. Turbowent hybrydowy fi 150mm

Wydajność >190m³/h,

Moc akustyczna < 27dB

Układ obrotowy: łożyska toczne

Materiał podstawy i turbiny: blacha chromoniklowa 1.4301

2. Elektroniczny regulator obrotów ERO-32MS-O

Wersja na szynę TS35

Napięcie zasilania: 20-24V

Moc nominalna: 0,3W

Prąd maksymalny: 30mA

3. Nawiewnik higrosterowany EMM

Dedykowany do okien drewnianych

Wyposażony w ręczną blokadę przepływu powietrza i okap akustyczny

Izolacyjność akustyczna: D_{n,e,w} = 38dB

4. Osuszacz powietrza wysokowydajny, mobilny

Powierzchnia pracy: ok. 250m²

Przepływ powietrza: > 1 000m³/h

Wydajność: >150dm³/dobę

Sporządził: Grzegorz Napora