

Kurtyna powietrzna ELiS DUO W100

FLOWAIR

info@flowair.pl

www.flowair.com



Dane techniczne

Rodzaj :

wodna

Maks. zasięg prądu powietrza [m] :

2,5

Moc grzewcza [kW] :

0,25

Montaż :

poziomy

Przepływ powietrza [m³/h] :

1400 (kurtyna);

700 (nagrzewnica)

Regulacja wydajności :

3-stopniowa

Temperatura powietrza [°C] :

zależna od regulacji

Prędkość przepływu powietrza [m/s] :

0,5-2,0

Długość [m] :

1,125

Głębokość/wysokość kurtyny [mm] :

393/440

Masa [kg] :

23,9

Obudowa :

stal + tworzywo

Kolor :
srebrny, biały

Maks. ciśnienie robocze [MPa] :
1,6

Spadek ciśnienia wody w wymienniku [kPa] :
2,5-12,8

Maks. temp. wody grzewczej [°C] :
95

Przyłącze :
½

Wentylator :
wentylator promieniowy, dwustronnie ssący z łopatkami z tworzywa sztucznego PP

Napięcie [V] :
230

Maks. pobór prądu [A] :
1,1

Maks. pobór mocy [W] :
0,25

Stopień ochrony :
21

Głośność [dB(A)] :
53

Automatyka :
TS, T-box

Gwarancja :
2 lata

Opis :
Kurtyno-nagrzewnica jest urządzeniem 2w1. Podstawowym zadaniem jest zabezpieczenie otworu przez stratami ciepła, insektami, kurzem czy pyłem. Dodatkowo pomocniczy strumień powietrza umożliwia ogrzanie pomieszczenia.