

KARTA PRODUKTU

# DRZWI DO KOMORY

ROZWIERNE – typ DR1



AGRO PROJECTS

# DRZWI DO KOMORY

## ROZWIERNE - typ: DR1

Skrzydło drzwi, wykonywane ze stalowej, cynkowanej kasety, jednostronnie powlekanej poliestrem. Skrzydło drzwi wypełnione pianką PUR. Technologia wykonania pozwala na uzyskanie zbliżonej izolacyjności dla całego skrzydła drzwi. Z uwagi na brak ramy w skrzydle, drzwi cechuje zwiększona higiena. Rama ościeżnicy wykonana z tworzywa, wzmocnianego wewnątrz profilem stalowym.



## CHARAKTERYSTYKA

- Obudowa skrzydła drzwi: kasetka wykonana z blachy stalowej, ocynkowanej, powlekanej jednostronnie warstwą poliestru;
- Rdzeń skrzydła drzwi: piana PUR; grubość rdzenia 100 mm;
- Wykończenie powierzchni skrzydła drzwi: warstwa poliestru w kolorze RAL 9010;
- Uszczelka skrzydła drzwi: obwodowo EPDM;
- Rama ościeżnicy: tworzywo sztuczne, wzmocnione wewnątrz profilem stalowym;
- Klamka z zamkiem chłodniczym (zamek umożliwiający wydostanie się z pomieszczenia nawet po zamknięciu od zewnątrz na klucz);
- Zawiasy opuszczane;
- Obróbka ościeżnicowa (do wykończenia otworu w ścianie): stalowa, lakierowana w kolorze RAL 9010; gr. 0,75 mm;
- Drzwi lewe lub prawe – zgodnie z zamówieniem.



Drzwi dedykowane są do budynków przemysłowych, w których prowadzona jest uprawa grzybów. Skrzydło drzwi nie posiada ramy obwodowej, co zwiększa poziom higieny.

## WYMIARY

- Światło użytkowe ościeżnicy drzwi: 2 200 mm wys. x 1 500 mm szer.;
- Grubość skrzydła drzwi: 100 mm.

## OPCJE DODATKOWE /NA ZAMÓWIENIE/

- Obróbka ościeżnicowa: nierdzewna;
- Niestandardowy wymiar drzwi;
- Tabliczka nierdzewna z numerem komory uprawowej.