

Drzwi chłodnicze

jednoskrzydłowe przesuwne

Blacha powlekana

zakres temperatur w komorze
od **+0°C** do **+25°C**

Płat drzwiowy

- poszycie płata blachą kwasoodporną gr. 0,8 mm lub blachą stalową gr. 0,5 mm ocynkowaną pokrytą lakierem poliesterowym
- gr. płata 80 lub 100 mm
- płat wypełniony sztywną pianką poliuretanową o gęstości ok. 50 kg/m³

Ościeżnica drzwi

- jednostronna nakładkowa 20 mm x 100 mm (nie wchodząca w światło otworu)
- poszycie ościeżnicy: blacha kwasoodporna gr. 0,8 mm lub blacha stalowa gr. 0,5 mm ocynkowana pokryta lakierem poliesterowym
- rdzeń – sklejka wodoodporna
- klej na bazie pianki PU
- próg: bez progów lub próg płaski do zatopienia w posadzce – licujący się z posadzką lub futryna dookólna

Osprzęt drzwi

- układ jezdny opatentowany, wykonany ze stali kwasoodpornej z opcją dociskania do ściany i opada na posadzkę drzwi przy zamykaniu
- dolne prowadzenie wykonane ze stali kwasoodpornej
- uszczelki wykonane z EPDM i gumowe

Systemy wspomagające otwieranie drzwi

- rączka zewnętrzna i wewnętrzna
- odpychacz zewnętrzny - system wspomagania otwierania drzwi od strony zewnętrznej

Informacje dodatkowe

- drzwi posiadają atest higieniczny PZH



odpychacz zewnętrzny i wewnętrzny



układ jezdny



rolka dociskowa przednia



rączka zewnętrzna i wewnętrzna