

Drzwi chłodnicze

dwuskrzydłowe zawiasowe

Blacha powlekana

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

Płat drzwiowy

- poszycie płata: blacha kwasoodporna gr. 0,8 mm lub blacha stalowa gr. 0,5 mm ocynkowana pokryta lakierem poliestrowym
- gr. płata 80 mm
- płat wypełniony sztywną pianką poliuretanową o gęstości ok. 50kg/m³

Ościeżnica drzwi

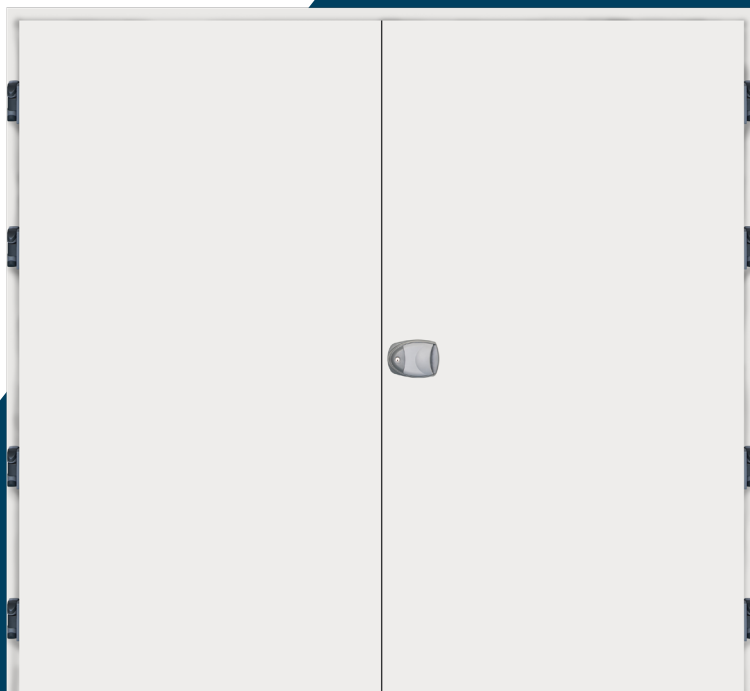
- jednostronna nakładkowa 40 mm x 100 mm (nie wchodząca w światło otworu)
- poszycie ościeżnicy: blacha kwasoodporna gr. 0,8 mm lub blacha stalowa gr. 0,5 mm ocynkowana pokryta lakierem poliestrowym
- rdzeń – sklejka wodoodporna
- klej na bazie pianki PU

Osprzęt drzwi

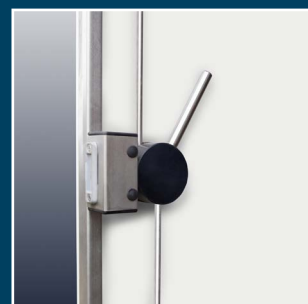
- zawiasy z opcją unoszenia drzwi podczas otwierania: wykonane z materiałów kompozytowych, odporne na niską temperaturę i korozję z regulacją w trzech płaszczyznach
- zamek bezpieczny z możliwością awaryjnego otwarcia od wewnątrz bez użycia kluczyka. Od wewnątrz podświetlenie fluorescencyjne
- uszczelki: silikonowe wulkanizowane
- próg: bez progu lub próg płaski do zatopienia w posadzce

Informacje dodatkowe

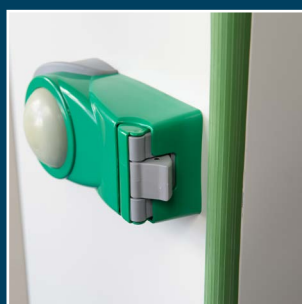
- drzwi posiadają atest higieniczny PZH



zamek zewnętrzny



zamek wewnętrzny



zamek wewnętrzny



zawias