



Chladiarenské a stavebné technológie

bt 95b
porta per basse temperature mm95

mraziarenské izolačné dvere pre teploty 0 až -20 °C



>En

Hinged door for negative working temperature mm 95

Door to fit on coldrooms with working temperature up to -20°C. It is composed of a monolithic buffer-type doorwing, insulated with injected polyurethan foam, and steel frame. The doorwing has an ergonomic handle (with or without key-lock) and on the inside a button with safety release.

The doorwing has a rubber gasket with heating element on its perimeter and on the lower floor side (with triple heating element), standard it has a threshold to enable easy opening and closing. The hinges are with helical ramps.

The doorwing cladding can be either with stainless steel AISI 304, non toxic painted or pvc coated steel sheet or glassber .

>Sk

Krídlové dvere pre záporné teploty, hrúbka 95 mm

Dvere pre použitie v mraziarenských skladoch s teplotou 0 až -20 °C. Krídlo je monoliticke - vyplnené PUR penou vysokým tlakom pod lisom s kovovým rámom. Krídlo má ergonomickú rukoväť so zámkom a bezpečnostné tlačítko vo vnútri. Preto je možné dvere aj v zamknutom stave z vnútra vždy otvoriť. Vďaka skrutkovým pántom sa pri otváraní krídlo nadvihne, čím sa chráni podlahové tesnenie a zabezpečí sa ľahké tváranie.

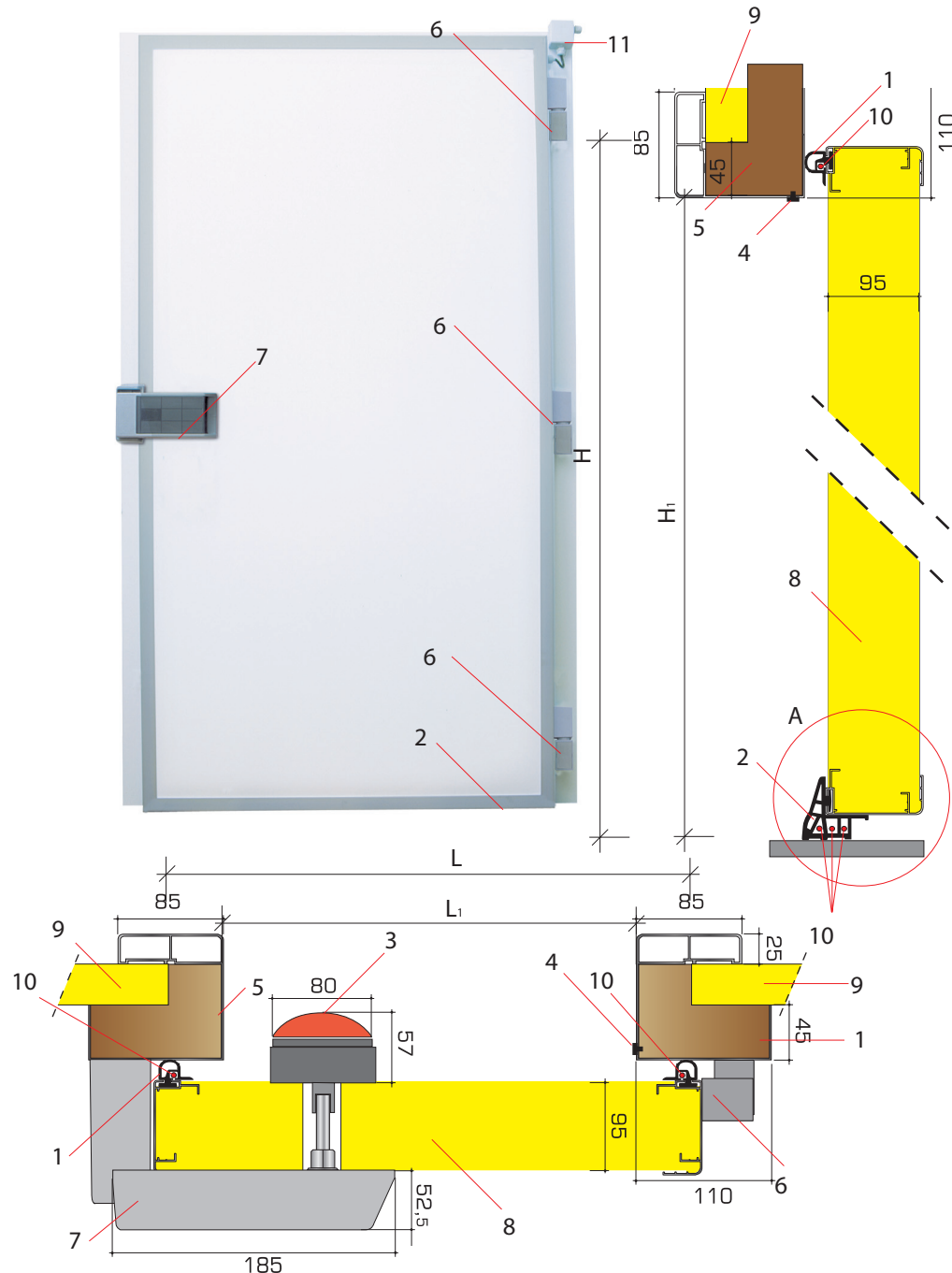
Po obvode krídla dverí a pri podlahe je ľahko vymeniteľné gumové tesnenie vo vnútri ktorého sa nachádza ohrevný kábel. Súčasťou je aj zárubňa, pre požadovanú hrúbku panela, alebo pre murovaný otvor. Dvere môžu byť bezprahové (štandard), alebo s prahom (pozri typy prahov). Povrchová úprava krídla je z pozinkovaného - lakovaného plechu vhodného pre potravinárske účely. Na požiadanie je možné aj vyhotovenie nerezové, poplastované, alebo laminátové.



tecnologia globale

bt 95b

mraziarenské izolačné dvere - pre teploty 0 až -20°C



Legenda

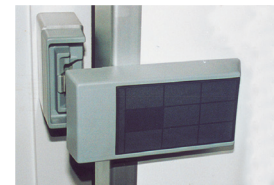
A - Štandardné prevedenie podlahy - dvere bez prahu
1 - obvodové tesnenie z gumi EPDM
2 - podlahové tesnenie z gumi EPDM
3 - vnútorné madlo - otvára stačením aj pri zamknutých dverach
4 - prerušenie tepelného mosta
5 - zárubňa materiál farbená pozink. oceľ, plast, alebo nerez
6 - pánty
7 - vonkajšie madlo (plast povrch)
8 - monolitické kridlo dverí vyplnené PUR penou
9 - stenový PUR panel
10 - ohrev - odporový kábel v tesnení
11 - elektro krabica - napájanie ohrevu

Charakteristické rozmery:

L= L₁ + 100 mm

H= H₁ + 50 mm

Detail zámku



- Vonkajšie madlo



- vnútorné madlo



- pánt



- ohrev v tesnení dverí

Voliteľné príslušenstvo:



-núdzové madlo



okienko rozmeru
400x700 s izolačným
trojsklom
4 - 6 - 4 - 6 - 4 mm

- pochrana povrchu dverí
pás výška 1 m:

- nerezový pás hr.1mm, alebo
- štrukturovaný hliník hr. 2mm