

mod. 603 LWT

Battente isolato
con poliuretano iniettato
di spessore:
mm 90



La porta su cerniere per cella a bassa temperatura con isolamento idoneo per una escursione termica fino a 40 °C.

Costituita da un battente monolitico a tampone, con coibentazione in poliuretano espanso iniettato, la porta mod. 603 LWT è dotata di cavo elettrico riscaldante inserito nella guarnizione del battente.

Questo sistema consente di eliminare in modo semplice ed economico la formazione di brina o ghiaccio sui battenti.

fino a
l 1400 mm
h 2000 mm



La porte sur charnières pour chambre à basse température avec adéquate isolation pour une excursion thermique jusqu'à 40 °C.

Constituée par un vantail monolithique à tampon, avec isolation en polyuréthane expansé injecté, la porte mod. 603 LWT est équipée de câble électrique chauffant dans les joints du vantail.

Ce système permet d'éliminer de façon simple et économique la formation de givre ou glace sur les battants.



Hinged door for low temperature cold storage rooms suitably insulated for thermal ranges up to 40 °C.

Composed of one buffer-type monolithic wing, with injected polyurethane foam insulation, the mod. 603 LWT door is provided with electric heating cable in the door blade gasket.

This system permits simple and economical elimination of possible frost and ice formations on the wings.



Drehtür für Tiefkühlzellen für einen Temperaturbereich von -20 °C bis +20 °C.

Diese mit einem fugenlosen Tamponflügel und eingespritzter Dämmschicht in PUR-Schaum ausgestattete Tür Mod. 603 LWT verfügt über eine rostfreie Heizungsabdeckung in der Türflügeldichtung Eingeführt und einer Kontrolleuchtanzeige auf dem Rahmen.

Mit diesem einfachen und kostengünstigen System wird die Reif- und Eisbildung auf dem Türflügel verhindert.



Puerta de bisagras para cámara a baja temperatura con aislamiento idóneo para una excursión térmica hasta 40 °C.

Constituida por un batiente de puerta monolítica a tampón, con aislamiento de poliuretano inyectado.

La puerta mod. 603 LWT está dotada de cable eléctrico calefactor puesto en la junta de la hoja.

Este sistema permite la eliminación de manera simple y económica la formación de escarcha o hielo en la hoja de la puerta.

FICHE TECHNIQUE DE PORTE TYPE ABATTANT NEGATIVE 603/LWT

La porte sur charnières pour chambre à basse température avec adéquate isolation pour une excursion thermique jusqu'à 40 °C.

Constituée par un vantail monolithique à tampon, avec isolation en polyuréthane expansé injecté, la porte mod. 603 LWT est équipée de câble électrique chauffant dans les joints du vantail.

Ce système permet d'éliminer de façon simple et économique la formation de givre ou glace sur les battants.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- A** Vantail de la porte isolé par injection de polyuréthane.
- B** Joints d'étanchéité en caoutchouc élastique avec cordon chauffant dans le joint.
- C** Cadre en PVC avec ou sans revêtement.
- D** Paroi.
- E** Seuil couvert par une plaque en acier INOX.
- Q** Poignée externe à 3 points de fermeture ou, sur demande, poignée MTH.
- R** Poignée interne de ouverture.



