



Le porte a battente mod. TNC 70 può essere utilizzata nei locali refrigerati per i quali la temperatura non sia inferiore a 0°C. E' munita di chiusura con chiave e sblocco interno.

Le porte a battente mod. BTC 90 e BTC 120 possono essere utilizzate nei locali refrigerati per i quali la temperatura sia negativa. Sono munite di chiusura con chiave e sblocco interno e con resistenze perimetrale ed inferiore.

Le porte vengono fornite con allestimento in zinco plastificato. Su richiesta anche in acciaio inox o vetroresina.

Sono disponibili vari colori in lamiera zinco-plastificata oppure in acciaio INOX finitura Scotch Brite.

SIMILARE  
**RAL 6024**

SIMILARE  
**RAL 9016**

SIMILARE  
**RAL 3020**

SIMILARE  
**RAL 1018**

SIMILARE  
**RAL 2009**

SIMILARE  
**RAL 5005**

**INOX S. B.**

**VETRORESINA**

#### **Caratteristiche porta Mod. TNC 70 STANDARD**

- facciate porta in lamiera zinco plastificata, acciaio inox o vetroresina
- spessore tampone 70 mm
- cornice porta alluminio anodizzato argento,
- porta iniettata con poliuretano espanso 40 kg/mc,
- cerniere a rampa regolabili
- guarnizione perimetrale ed inferiore in gomma spugna a cellule chiuse.
- telaio in PVC atossico alimentare antiurto bianco similare RAL 9016,
- lamiere di raccordo in lamiera zinco plastificata o acciaio inox.
- chiusura completa di chiave con sblocco interno

#### **Caratteristiche porta Mod. BTC 90 STANDARD**

- facciate porta in lamiera zinco plastificata, acciaio inox o vetroresina
- spessore tampone 90 mm
- cornice porta alluminio anodizzato argento,
- porta iniettata con poliuretano espanso 40 kg/mc,
- cerniere a rampa regolabili
- guarnizione perimetrale ed inferiore in gomma spugna a cellule chiuse.
- resistenza perimetrale su tampone da 30 W/m
- resistenza inferiore su omega in acciaio da 30 W/m
- telaio in PVC atossico alimentare antiurto bianco similare RAL 9016,
- lamiere di raccordo in lamiera zinco plastificata o acciaio inox.
- chiusura completa di chiave con sblocco interno

#### **Caratteristiche porta Mod. BTC 120 STANDARD**

- facciate porta in lamiera zinco plastificata, acciaio inox o vetroresina
- spessore tampone 120 mm
- cornice porta alluminio anodizzato argento,
- porta iniettata con poliuretano espanso 40 kg/mc,
- cerniere a rampa regolabili
- guarnizione perimetrale ed inferiore in gomma spugna a cellule chiuse.
- resistenza perimetrale su tampone da 30 W/m
- resistenza inferiore su omega in acciaio da 30 W/m
- telaio in PVC atossico alimentare antiurto bianco similare RAL 9016,
- lamiere di raccordo in lamiera zinco plastificata o acciaio inox.
- chiusura completa di chiave con sblocco interno