


## Porta frigorífica de correr

Dispomos de uma completa linha de **Portas frigoríficas corredeiras** para câmaras frias e ou câmaras frigoríficas, aplicáveis de acordo com a necessidade.

### Características gerais das **Portas frigoríficas de correr**:

- Folhas e batentes com revestimento em chapa de aço pré-pintado (branca), aço inox AISI 304 ou aço inox AISI 450;
- Folhas e batentes com núcleo isolante em PUR (poliuretano injetado), com retardante a chama classe R1, de massa específica aparente moldada (MEAM) de 37 a 42kg/m<sup>3</sup> tendo coeficiente de condutividade térmica abaixo de 0,023 w/m<sup>2</sup>.k, adequados para resfriados (# 50 mm) e congelados (# 80 mm);
- Ferragens em aço carbono zincadas a fogo, com pintura epóxi a pó;
- Sistema de aquecimento no batente (aplicação a baixa temperatura), de fácil montagem e manutenção;
- As portas giratórias (portas frigoríficas de encosto) são semi embutidas, conciliando correta estanqueidade e uniformidade do design externo;
- As **Portas frigoríficas corredeiras** são sobrepostas em relação ao batente.

### Imagens das **Portas frigoríficas de correr**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p>Porta frigorífica de correr</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|

A seguir descrevemos as opções disponíveis e outras características técnicas da **Portas frigoríficas corredeiras**, a saber:

### Características técnicas da **Porta frigorífica de correr**

| Tipo<br>---                         | Aplicação<br>--   | Dimensão<br>A x L (mt) | Acabamento<br>--  | Isolamento<br>(tipo, # mm)   | Outros<br>--   |
|-------------------------------------|---|------------------------|---|--|--|
| <b>Porta frigorífica corredeira</b> | resfriados ou congelados  | 1,8 x 0,8              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• aço pré-pintada, branco;</li> <li>• aço inoxidável 430 (brilhante);</li> <li>• aço inoxidável 304 (fosco)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliuretano injetado, MEA 38/42 kg/m<sup>3</sup>, resfriados # 50 mm ou congelados 80 mm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferragem: Em perfis de ferro 1.064, galvanizados a fogo. Composto por: 02 roldanas superiores, 02 guias laterais, 01 trilho inferior, 01 trilho superior, puxador, bandeira de acabamento</li> <li>• Aquecimento de batente: resfriados não e congelados sim</li> </ul> |
|                                     |   | 2,0 x 1,0              |   |  |  |
|                                     |   | 2,0 x 1,2              |   |  |  |
|                                     |   | 2,0 x 1,5              |   |  |  |
|                                     |   | 2,0 x 2,0              |   |  |  |
|                                     |   | 2,5 x 1,5              |   |  |  |
|                                     |   | 2,5 x 2,0              |   |  |  |
|                                     |   | 2,5 x 2,5              |   |  |  |
|                                     |   | 3,0 x 2,0              |   |  |  |
|                                     |   | 3,5 x 1,5              |   |  |  |
|                                     |   | 3,5 x 2,0              |   |  |  |
| 3,5 x 2,5                           |   |                        |   |  |  |
| <b>Observações:</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Porta frigorífica corredeira</b>, dimensão máxima para fabricação: 5.000A x 4.200L mm.</li> <li>- Largura superior a mencionada, pode ser obtida mediante a utilização de porta com 2 folhas.</li> <li>- Não incluso o material auxiliar para acabamento (cantoneiras, mastique, etc).</li> <li>- Material CIF, não incluso o frete.</li> <li>- As características aqui mencionadas estão sujeitas à alteração sem prévio aviso.</li> </ul> |                        |   |  |  |