

## Porta frigorífica

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

### Características gerais das Portas frigoríficas:

- 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 de correr são sobrepostas em relação ao batente.

### Imagens das Portas frigoríficas



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

### Características técnicas da Porta frigorífica

Tipo ---	Aplicação --	Dimensão A x L (mt)	Acabamento --	Isolamento (tipo, # mm)	Outros --
<b>Porta frigorífica giratória</b>	resfriados ou congelados	0,6 x 0,6	<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 antimônio, 1,050, zincado por processo de imersão a quente, com espessura de 0,028 mm de deposição de zinco. Composto por: 03 dobradiças externas, 01 maçaneta externa, 01 bloco de fechamento externo</li> <li>• Aquecimento de batente: resfriados não e congelados sim</li> </ul>
		1,8 x 0,8			
		2,0 x 1,0			
		2,0 x 1,2			
		2,0 x 1,5			
		2,2 x 1,0			
2,2 x 1,5					
<b>Porta frigorífica de correr</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					

## Porta frigorífica

**Observações:****Porta frigorífica**

- **Porta frigorífica** giratória, dimensão máxima para fabricação: 2.500A x 1.500L mm.
- **Porta frigorífica** corredeira, dimensão máxima para fabricação: 5.000A x 4.200L mm.
- Largura superior a mencionada, pode ser obtida mediante a utilização de porta com 2 folhas.
- Não incluso o material auxiliar para acabamento (cantoneiras, mastique, etc).
- Material CIF, não incluso o frete.
- As características aqui mencionadas estão sujeitas à alteração sem prévio aviso.