

Uma gama completa de  
**Portas de PRV Higiênicas**

**Aplicações:**

Instalações Farmacêuticas  
Manufatura de Alimentos  
Hospitais  
Instalações para a retenção de  
animais (canis, centros equinos, etc.)  
Laboratórios de Pesquisas  
Instalações Educacionais  
Supermercados

**Com um currículo de sucesso, manufatura de excelência e inovação técnica que se espalha durante mais de 40 anos, a Dortek está firmemente estabelecida como um fornecedor importante de portas higiénicas de alta qualidade aos sectores farmacêuticos, de cuidado à saúde, alimentos e retalho internacionais.**

**Das suas instalações na Irlanda e no Reino Unido, a Dortek fabrica e envia os seus produtos para todas as partes do mundo, ao mesmo tempo que oferece, um serviço completamente compreensivo assim como uma gama de produtos através da nossa rede de vendas e engenheiros de campo.**

**Com mais de 150.000 jogos de portas especializadas fabricadas e instaladas em todo o mundo, a Dortek é reconhecida como pioneiros da indústria.**



## **Portas Articuladas do Tipo K**

### ■ Acção Simples ou Acção Dupla

- Fabricadas de compostos de engenharia. Não contêm material orgânico.
- Fáceis de limpar e não albergam bactéria.
- Fortes e duráveis, contudo, são leves e fáceis de operar.
- A cor integrada é esteticamente agradável e não precisa de manutenção.
- A superfície não pela, empena, incha, apodrece ou enferruja.

Apropriadas para Instalações Farmacêuticas (IFA (Ingredientes Farmacêuticos Activos), Secundárias/Área estéril para o fabrico de comprimidos), Hospitais, Supermercados, Processamento de Alimentos, Fábricas e Cozinhas.

### ■ Portas Corrediças Classificadas à Prova de Fogo ou Não

Portas Corrediças Isoladas do Tipo K  
Portas de Acção Simples e Dupla do Tipo F  
Portas Corrediças Vedadas Hermeticamente do Tipo MF5  
Portas Corrediças Isoladas para Resfriadores / Congeladores.



## **Typo F**

### ■ Disponíveis como Acção Simples, ou Dupla, Corrediça ou Bi-Estacionamento.

- Testadas até 4 horas em conformidade com o padrão BS 476 e até 5 horas em conformidade com o padrão EN 1634.
- 40 mm de espessura.
- Moldadas de compostos de engenharia sem bordas ou costuras.
- Manuais ou automáticas.

Apropriadas para Instalações Farmacêuticas (IFA, Secundárias/Área estéril para o fabrico de comprimidos), Áreas Higiénicas, Quartos de Limpeza, Salas de Operações, Armazens-Frio e Situações Industriais Gerais.



## **Portas Vedadas Hermeticamente.**

### ■ Portas Corrediças Vedadas Hermeticamente Classificadas à Prova de Fogo ou Não

- Fáceis de limpar e de manter.
- 99,6% - vedação eficiente em testes de laboratório.
- Mantém fluxos de ar exactos, reduzem os custos de manuseamento de ar, a possibilidade de contaminação cruzada e a incidência de infecções de feridas.
- Operação manual ou automática.

Apropriadas para Instalações Farmacêuticas (IFA, Secundárias/Área estéril para o fabrico de comprimidos), Hospitais, Processamento de Alimentos, Fábricas, Matadouros, Leitarias e Padarias.



## **Portas para Departamentos de Raios X**

- Portas articuladas para departamentos de Raios X
- Portas corrediças Vedadas hermeticamente MF5



## Portas para Armazéns-Frio

### ■ Portas PRV Classificadas à Prova de Fogo e Não - até db30

- Operação manual ou automática.
- Acabadas com uma cobertura branca para oferecer uma boa segurança aos alimentos ou padrões para áreas de preparação de alimentos.
- Resistentes ao fogo até 90 minutos em conformidade com o padrão EN 1634-1:2001



### ■ Portas Corrediças para Armazéns-Frio

- Tamanho máximo 2400mm x 2600mm de altura, peso 250 kgs
- Acabamentos de poliéster branco, para oferecer uma boa segurança aos alimentos ou acabamento em aço inoxidável.
- Junta tubular de borracha resistente para poder ser conseguida uma vedação perfeita.
- Armações de 100 x 20mm 1,5mm montadas sobre uma superfície de aço inoxidável. Armações redondas com capa opcional.

### ■ DT 250 - portas para resfriadores e congeladores de folha leve a média simples

### ■ DT 400 - portas para resfriadores de trabalho pesado simples/bi-separação e congeladores de folha simples

- Apropriadas para aplicações em resfriadores e congeladores de 0°C até -40°C.
- Tamanho máximo 2400mm x 2600mm de altura, peso 250 kgs
- Acabamentos de poliéster branco, para oferecer uma boa segurança aos alimentos ou aço inoxidável.
- Juntas – junta tubular de borracha resistente para poder ser conseguida uma vedação perfeita.

Apropriadas para Armazéns-Frio,, Fábricas de Alimentos, Leitarias, Cozinhas/ Instalações de 'Catering', Matadouros.



## Portas de Actuação Rápida

### ■ Dortek 350/360 - para aberturas internas.

### ■ Dortek 500 - para aberturas internas/externas.

### ■ Dortek 1000 - para aberturas internas/externas.

- Portas de rolo de actuação rápida para aplicações internas e externas.
- Sistema contrabalançado.
- Guias verticais com vedantes incorporados para impedir correntes de ar, poeiras, insectos e bichos.
- Motores de accionamento variáveis de 240V ou 415V para oferecer uma operação rápida e de confiança.

Apropriadas para Instalações Farmacêuticas (IFA, Secundárias/Área estéril para o fabrico de comprimidos), Áreas Logísticas, Instalações para a Manufacturação de Alimentos.

# Instalações Farmacêuticas Manufatura de Alimentos Hospitais Instalações para a retenção de animais (canis, centros equinos, etc.) Laboratórios de Pesquisas Instalações Educacionais Supermercados



## Portas de Passagem

- **Acção Dupla do Tipo S**
- **Acção Dupla do Tipo R**

- Fortes, resistentes e duradouras. Precisam do mínimo de manutenção.
- Satisfazem os padrões de higiene assim como os requisitos legislativos DDA.
- Fáceis de limpar e resistentes aos produtos de limpeza.
- Esteticamente agradáveis, precisam de muito pouco ou de nenhuma decoração ou re-pintura.

Apropriadas para Hospitais, Sector de Retalho, Supermercados, Hotéis e 'Catering', Instalações de Processamento de Alimentos, Leitarias, Padarias, Distribuição e Armazenagem.



## Portas Acústicas

**Portas PRV Classificadas à Prova de Fogo e Não - até db30**

- **Portas Corrediças Acústicas Vedadas Hermeticamente até - 50db**
- **Portas Corrediças Vedadas Hermeticamente Classificadas à Prova de Fogo Acústicas - 50db/ 60 minutos classificadas à prova de fogo (EN 1634)**
- **Portas Acústicas PRV Articuladas**

Apropriadas para Hospitais, Laboratórios, Salas de Fábrica, Portas Acústicas Corrediças, Salas de Palestras, Estúdios de Gravações/Br, Salas de Conferências, Salas de Testes.



## Automatização e Travamento

- **Inclinações eléctricas e automatizações das portas corrediças**

Automatizações pneumáticas para aplicações à prova de explosões tais como instalações IFA. Travamento eléctrico e pneumático.

- Seguro, de confiança e completamente ajustável.
- Talhado para aplicações GMP com uma variedade de opções de fixação e tampas higiénicas.
- Travamentos fabricados para condizerem com as necessidades precisas dos clientes.
- Manutenção preventiva e contratos de serviço disponíveis.



## Janelas

- **Vjanelas Internas de Vidro Duplo e Simples**

- Vidros de segurança laminados claros duplos ou simples em conformidade com o padrão BS6206B:1981.
- Armações de aço inoxidável ou de aço coberto com pó.
- Armações fabricadas para servir várias construções e espessuras de paredes.
- As armações podem ser feitas niveladas com a parede ou uma capa em volta do perfil do canal.
- Unidades de vidro duplo, unidades Vedadas com 40mm de espessura.

Apropriadas para: Instalações Farmacêuticas (IFA, Secundárias/Área estéril para o fabrico de comprimidos), Hospitais, Áreas Higiénicas, Supermercados, Processamento de Alimentos, Fábricas e Cozinhas.

**Instalações Farmacêuticas**  
**Manufatura de Alimentos**  
**Hospitais**  
**Instalações para a retenção de animais**  
**(canis, centros equinos, etc.)**  
**Laboratórios de Pesquisas**  
**Instalações Educacionais**  
**Supermercados**

## **Business Case**

### **Solução Total da Porta**

Os nossos serviços compreensivos de gestão do projecto dentro da nossa organização cobrem todos os aspectos de concepção e construção, desde assegurar a especificação correcta da porta, treino e avaliação de risco, até ao fabrico, instalação e finalização do projecto com sucesso.

### **Desempenho Higiénico Excepcional**

Como especialistas a trabalhar em ambientes higiénicos os nossos produtos desempenham muito melhor do que todas as tecnologias da concorrência. A nossa gama de produtos está constantemente a desenvolver-se para satisfazer as exigências cada vez maiores dos ambientes controlados, assegurando, assim, que os nossos clientes tenham acesso às tecnologias de portas mais recentes e actualizadas.

### **Satisfação dos Clientes**

A nossa capacidade de adaptação às necessidades dos nossos clientes tem sido o factor mais significativo do nosso sucesso. A nossa atitude de 'podemos fazer' assegura que constantemente excedemos as expectativas dos nossos clientes.

### **Gestão Eficiente do Projecto**

As nossas equipas dentro da nossa organização têm uma enorme experiência na concepção, desenvolvimento, gestão de projectos, manufatura, instalação e serviço. Com muitos anos de experiência em sistemas de portas feitas sob medida especializadas, usamos a nossa experiência técnica detalhada para fornecer a melhor solução com base nas vossas necessidades.

### **Adaptabilidade e Flexibilidade**

Compreendemos muito bem que nem todos os projectos são iguais. As nossas soluções de portas são feitas à medida certa para satisfazer as vossas necessidades exactamente.

### **Conformidade**

Usando os nossos conhecimentos e experiência técnica podemos assegurar a conformidade total dos regulamentos por intermédio das nossas especificações acreditadas e desempenho.

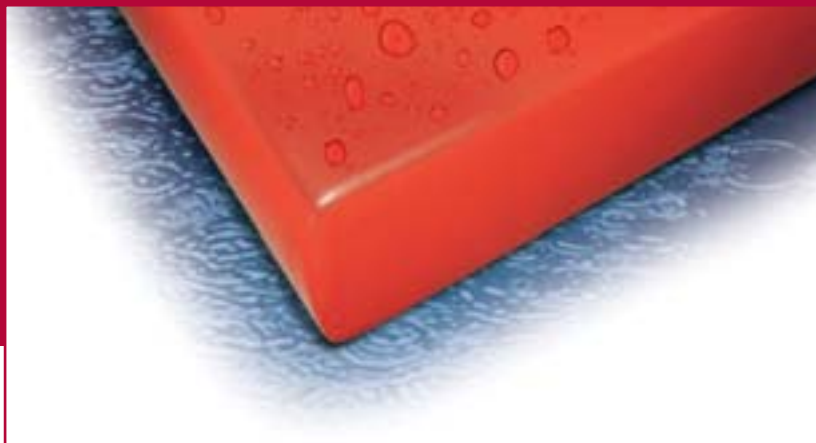
### **Custo Competitivo**

As nossas portas de PRV foram referenciadas contra madeira convencional, construções e custos de portas laminadas e de aço, são excelentes e são de custo competitivo durante todo o seu ciclo de vida.

### **Durabilidade durante a sua vida**

As portas Dortek são construídas para durar e pode confiar na nossa empresa para assegurar que permanecem em excelentes condições de trabalho, ano após ano. A pedido, encontram-se disponíveis detalhes de contratos de serviço flexíveis.





# Porque usar portas de PRV?

Macias e sem costuras

Fáceis de limpar

Sem uniões ou bordas onde a bactéria pode juntar-se e crescer

Leves, fortes e duráveis

Sem manutenção com cor integrada

Resistentes à água – não empenam, incham, apodrecem ou enferrujam

À prova de fogo até 5 horas

Garantia de 25 anos (detalhes disponíveis a pedido)

## Exposições Móveis

**O Veículo de Exposições Móveis da Dorteck está disponível para visitar locais, fazer demonstrações e CPD através do Reino Unido, Irlanda e Europa Ocidental.**

Com modelos de trabalho completamente automatizados dos nossos sistemas de portas higiénicas, oferece uma vista geral e completa da nossa gama de produtos. Isto combinado com uma apresentação de vendas detalhadas ou RIBA acreditado CPD por um dos nossos gestores regionais, oferece uma introdução única aos benefícios das portas de PRV e o serviço compreensivo da Dorteck nas vossas próprias instalações.



**Para fazer uma reserva envie uma mensagem pelo correio electrónico para: [marketing@dorteck.com](mailto:marketing@dorteck.com)**



**Dorteck**<sup>®</sup>  
Hygienic door systems

### Dorteck, UK

St Mark Street,  
Hull HU8 7ED England  
Tel: +44 (0)1482 226848  
Fax: +44 (0)1482 226843  
email: [info@dorteck.co.uk](mailto:info@dorteck.co.uk)

### Dorteck, Ireland

North Quay, Wicklow Town,  
County Wicklow Ireland  
Tel: +353 (0) 404 67101  
Fax: +353 (0) 404 67012  
email: [info@dorteck.ie](mailto:info@dorteck.ie)

**[www.dorteck.com/portuguese](http://www.dorteck.com/portuguese)**