

Una gamma completa di
**Porte igieniche in
vetroresina (GRP)**

Campi di impiego:

Industria farmaceutica
Industria alimentare
Ospedali
Strutture di stabulazione
Industria lattiero-casearia
Laboratori di ricerca
Strutture educative
Supermercati

Dortek, che vanta una consolidata e comprovata esperienza, eccellenza produttiva e innovazione tecnica di oltre 40 anni, è considerata azienda leader indiscussa nella fornitura di porte igieniche di alta qualità ai settori farmaceutico, sanitario, alimentare e distributivo a livello internazionale.

Dai suoi stabilimenti in Irlanda e Regno Unito, l'azienda fabbrica soluzioni e fornisce clienti su scala mondiale, offrendo un servizio completo e una gamma di prodotti attraverso la nostra rete di vendita e i nostri tecnici addetti all'assistenza clienti.

Con più di 150.000 porte di elevata qualità fabbricate e installate in tutto il mondo, Dortek è riconosciuta come azienda pioniera nel settore.



Porte a battente Tipo K

■ A singolo o a doppio battente

- Fabbricate con materiali compositi industriali. Non contengono materiale organico.
- Facili da pulire e tengono lontani i batteri.
- Robuste e resistenti, ma al tempo stesso leggere e maneggevoli.
- Il colore integrato è esteticamente gradevole e non richiede alcun tipo di manutenzione.
- La superficie non si graffia, non si deforma, non si gonfia, non marcisce né si arrugginisce.

Ideali per strutture farmaceutiche (produttori di principi attivi farmaceutici), ospedali, supermercati, impianti di produzione alimentare, fabbriche e cucine.

■ Porte scorrevoli tagliafuoco e non tagliafuoco

Porta scorrevole coibentata Tipo K
Porta a singolo o a doppio battente Tipo F
Porta scorrevole ermetica MF5
Porte scorrevoli coibentate per celle frigorifere



Tipo F

■ Disponibili a singolo o doppio battente, scorrevoli o scorrevoli a doppia anta simmetrica

- Testate per una resistenza al fuoco fino a 4 ore, in conformità alla norma BS 476, e fino a 5 ore, conformemente alla norma EN 1634.
- Spessore di 40 mm.
- Lavorate con materiali compositi industriali, senza sporgenze o cordoni di saldatura.
- Manuali o automatiche.

Ideali per strutture farmaceutiche (produttori di principi attivi farmaceutici), locali igienico-sanitari, camere bianche, sale operatorie, celle frigorifere e ambienti industriali in generale.



Porte a chiusura ermetica

■ Porta scorrevole ermetica MF5 tagliafuoco o non tagliafuoco

- Facile da pulire e conservare.
- Efficiente tenuta ermetica del 99,6% nei test di laboratorio.
- Mantiene adeguati flussi d'aria, e riduce i costi per la ventilazione, la possibilità di contaminazione incrociata e l'incidenza di infezioni da ferita.
- Funzionamento manuale o automatico.

Ideali per strutture farmaceutiche (produttori di principi attivi farmaceutici), ospedali, impianti di produzione alimentare, fabbriche, mattatoi, impianti lattiero-caseari e panifici.



Porte per sale radiologiche

- Porte a battente per sale radiologiche**
- Porta scorrevole ermetica MF5**



Porte per celle frigorifere

■ Porta a battente per celle frigorifere

- Funzionamento manuale o automatico.
- Rifinita con rivestimento bianco, idoneo all'industria alimentare, o standard per le aree destinate alla preparazione dei cibi.
- Resistente al fuoco fino a 90 minuti, in conformità alla norma EN 1634-1:2001.



■ Porta scorrevole per celle frigorifere

- Dimensioni massime: 2400 mm x 2600 mm di altezza; peso: 250 kg.
- Rifinita con rivestimento in poliestere bianco o acciaio inossidabile, idoneo all'industria alimentare.
- Guarnizione tubolare in gomma per una perfetta tenuta ermetica.
- Telai 100 x 20 mm e rivestimento in acciaio inossidabile di spessore di 1,5 mm. Telai avvolgenti opzionali.

■ Porte per celle frigorifere a un singolo battente DT 250, da leggere a medie

■ Porte per celle frigorifere a singolo o doppio battente/doppia anta simmetrica DT 400, robuste e resistenti

- Adatte per applicazioni di congelazione e refrigerazione da 0°C a - 40°C.
- Dimensioni massime: 2400 mm x 2600 mm di altezza; peso: 250 kg.
- Rifinitura in poliestere bianco o acciaio inossidabile, idonea all'industria alimentare.
- Guarnizione tubolare in gomma per una perfetta tenuta ermetica.

Ideali per depositi frigorifero, fabbriche di produzione alimentare, impianti lattiero-caseari, strutture con cucina/ristorazione, mattatoi.



Porte rapide

■ DorteK 350/360 per aperture interne.

■ DorteK 500 per aperture interne/esterne.

■ DorteK 1000 per aperture interne/esterne.

- Puertas enrolladas de acción rápida para aplicaciones internas y externas.
- Sistema equilibrado.
- Las guías verticales incorporan juntas que impiden la entrada de corrientes de aire, polvo, insectos y bichos.
- Motores de mando variable de 240 V o 415 V proporcionan un funcionamiento fiable y rápido.

Idóneas para instalaciones farmacéuticas, áreas de logística, instalaciones de elaboración de alimentos.

Industria farmaceutica
Industria alimentare
Ospedali
Strutture di stabulazione
Industria lattiero-casearia
Laboratori di ricerca
Strutture educative
Supermercati



Porte flessibili per aree a elevato traffico

- **A doppio battente Tipo S**
- **A doppio battente Tipo R**

- Robuste, resistenti e durevoli. Richiedono una manutenzione minima.
- Soddisfano gli standard igienico-sanitari e i requisiti legislativi della Disability Discrimination Act (DDA).
- Facili da pulire e resistenti ai prodotti e materiali per la pulizia.
- Aspetto esteticamente gradevole, che richiede un livello minimo di decorazione o riverniciatura.

Ideali per ospedali, settore del commercio al dettaglio, supermercati, alberghi e aree di ristorazione, impianti di produzione alimentare, lattiero-caseari, panifici, centri distributivi e aree destinate al deposito.



Porte acustiche

Porte in vetroresina (GRP) tagliafuoco o non tagliafuoco - fino a 30 dB

- **Porte acustiche scorrevoli ed ermetiche - fino a 50 dB**
- **Porte acustiche scorrevoli, ermetiche e tagliafuoco - fino a 50 dB e resistenti al fuoco fino a 60 minuti (EN 1634)**
- **Porta acustica in vetroresina a battente**

Ideali per ospedali, laboratori, locali di servizio, sale conferenze, studi di registrazione, sale riunioni, camere di prova.



Automazione e sistemi di blocco

- **Movimento elettrico e automazioni per porte scorrevoli**

Automazioni pneumatiche per applicazioni antideflagranti, come ad esempio impianti che producono principi attivi farmaceutici.

Sistemi di blocco elettrici e pneumatici

- Sicuri, affidabili e completamente regolabili.
- Su misura per applicazioni di NBF con una varietà di soluzioni di fissaggio e rivestimenti igienico-sanitari.
- I sistemi di blocco sono prodotti per soddisfare le specifiche esigenze dei clienti.
- Disponibili manutenzione preventiva e contratti di assistenza.



Finestre

- **Finestre interne con vetro doppio o singolo**

- Vetro trasparente stratificato di sicurezza doppio o singolo, conforme alla norma BS6206B:1981.
- Telai in acciaio inossidabile o in acciaio verniciato.
- I telai sono fabbricati per adattarsi a muri di diverse strutture e spessori.
- I telai possono essere a filo muro o avvolgenti.
- Infissi a doppio vetro di spessore di 40 mm.

Ideali per: strutture farmaceutiche (produttori di principi attivi farmaceutici), ospedali, locali igienico-sanitari, supermercati, impianti di produzione alimentare, fabbriche e cucine.

Industria farmaceutica
Industria alimentare
Ospedali
Strutture di stabulazione
Industria lattiero-casearia
Laboratori di ricerca
Strutture educative
Supermercati

Business Case

Soluzioni di porte complete

Il nostro servizio completo di gestione dei progetti interno copre tutti gli aspetti relativi alla progettazione e fabbricazione: dal controllo delle corrette specifiche, alla formazione e valutazione dei rischi, passando per la fabbricazione e l'installazione, fino al completamento riuscito del progetto.

Eccellenti prestazioni igieniche

I nostri prodotti, ideali per ambienti che richiedono rigorosi livelli igienici, garantiscono migliori prestazioni rispetto a tutte le tecnologie della concorrenza. La nostra gamma di prodotti viene costantemente arricchita e sviluppata per soddisfare le crescenti richieste di ambienti controllati, offrendo ai nostri clienti la tecnologia più avanzata di questo settore.

Soddisfazione del cliente

La nostra capacità di adattarci alle necessità del cliente ha rivestito un ruolo determinante per il nostro successo. L'approccio propositivo che ci caratterizza ci permette di superare immancabilmente le aspettative della nostra clientela.

Efficace gestione dei progetti

I nostri team interni possono contare ognuno su una vasta esperienza in termini di progettazione, sviluppo, gestione dei progetti, fabbricazione, installazione e servizio. Grazie alla nostra consolidata esperienza pluriennale nei sistemi professionali di porte su misura, sfruttiamo il nostro know-how tecnico specializzato e approfondito per fornire una soluzione pensata per le vostre esigenze.

Adattabilità e flessibilità

Siamo consapevoli della diversità di ciascun progetto. Le nostre soluzioni di porte sono personalizzate per soddisfare appieno le vostre richieste.

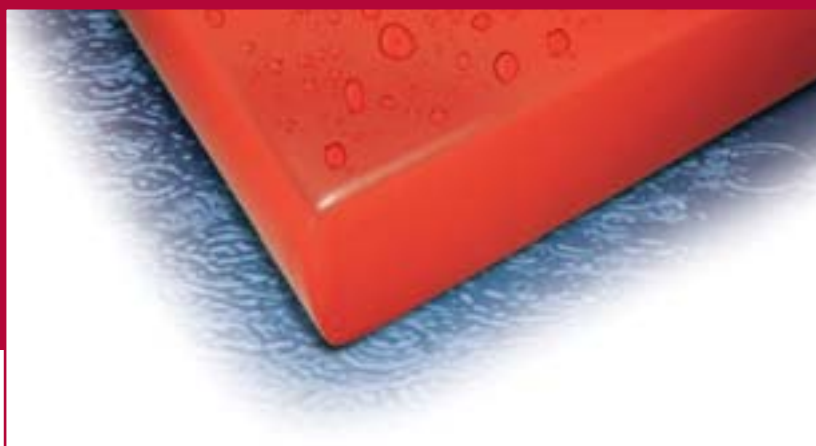
Conformità

Grazie alle nostre competenze e all'esperienza tecnica, siamo in grado di garantire una totale conformità normativa tramite specifiche e prestazioni accreditate.

Prezzi competitivi

Le nostre porte in vetroresina (GRP), valutate e messe a confronto con costruzioni e costi di porte tradizionali in legno, acciaio e laminato, hanno dimostrato un vantaggio competitivo in termini di costi e ciclo di vita.





Perché utilizzare la vetroresina (GRP)?

Superficie liscia e senza giunzioni

•
Facile da pulire

•
Nessuna giunzione o sporgenza dove possono annidarsi e proliferare batteri

•
Leggera, robusta e resistente

•
Nessuna manutenzione richiesta e colore integrato

•
Resistente all'acqua: la superficie non si deforma, non si gonfia, non marcisce né si arrugginisce.

•
Resistente al fuoco fino a 5 ore

•
Garanzia di 25 anni (dettagli disponibili su richiesta)

Esposizioni mobili

Il furgone espositivo mobile di Dorteck è disponibile per visite sul posto, dimostrazioni e programmi di SPC (Sviluppo Professionale Continuo) su tutto il territorio di Regno Unito, Irlanda ed Europa occidentale.

Grazie a modelli funzionanti interamente automatizzati dei nostri sistemi di porte igieniche, offre una panoramica completa della nostra gamma di prodotti. Tutto ciò, combinato a una dettagliata presentazione commerciale o programmi di SPC riconosciuti dal RIBA e tenuti da uno dei nostri manager regionali, offre una eccezionale introduzione sui benefici delle porte in vetroresina e sul servizio completo di Dorteck direttamente presso le sedi dei clienti.



Per fissare un appuntamento, inviare una e-mail all'indirizzo marketing@dortek.com



Dorteck[®]
Hygienic door systems

Dorteck, UK

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

Dorteck, Ireland

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

www.dortek.com/italian