

Barriere tagliafuoco per trasportatori Universal - RGT - Omnischott

Resistenza al fuoco REI 30 / REI 90

- per sistemi di trasporto interrotti e continui
- prove di resistenza al fuoco secondo DIN, British Standard, FM, nella Repubblica Ceca, in Austria, Svizzera
- omologazioni in Germania



Barriere al fumo flessibili - Moducoil e Supercoil

Barriere al fumo automatiche per ottimizzare l'evacuazione di fumo e calore

- testato secondo la EN 12101-1
- marcatura CE



Cortina tagliafuoco – Fibershield “facciata”

- per impedire la diffusione dell'incendio ad edifici limitrofi
- per aperture in facciata/copertura
- anche per montaggio in ambienti esterni



Compartimentazione di tubazioni e canali Ecotube / Omnitube

Resistenza al fuoco REI 90 per sistemi di trasporto pneumatici

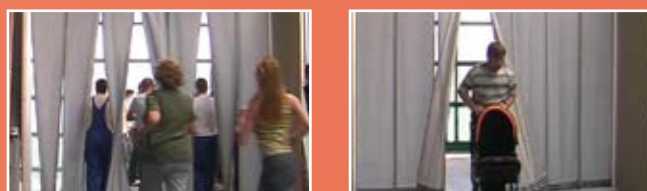
- per pressioni positive e negative
- per temperature fino a 600°C dei materiali trasportati
- prove di resistenza al fuoco secondo DIN 4102
- omologazione in Germania



Barriera al fumo nelle vie di esodo - Stripecoil

Ottimizzazione dell'evacuazione dei fumi in zone di passaggio di persone e nelle vie di fuga.

- provato secondo la EN 12101-1



Cortina tagliafuoco per finestre - Windowshield

La chiusura tagliafuoco ideale per nel risanamento di edifici

- classificazione E 120 ed EW 120 secondo EN 13501-2 e



Serrande tagliafuoco - Duoflap

Resistenza al fuoco REI 90 per condotte di ripresa industriali

- installazione in pareti e soffitti
- condotte a sezioni circolare e rettangolare
- prova di resistenza al fuoco secondo DIN 4102-6
- omologazione in Germania



Cortina tagliafumo - Fiberseal

Chiusura flessibile a tenuta di fumo

- testato secondo EN 1634-3
- per grandi aperture
- certificato in Germania



Porta tagliafuoco ad avvolgimento rapido Firefast

- porta ad avvolgimento rapido integrata con telo tagliafuoco; fino RE 90



Portone sezionale tagliafuoco - Omnicompact

Resistenza al fuoco REI 30 / REI 90

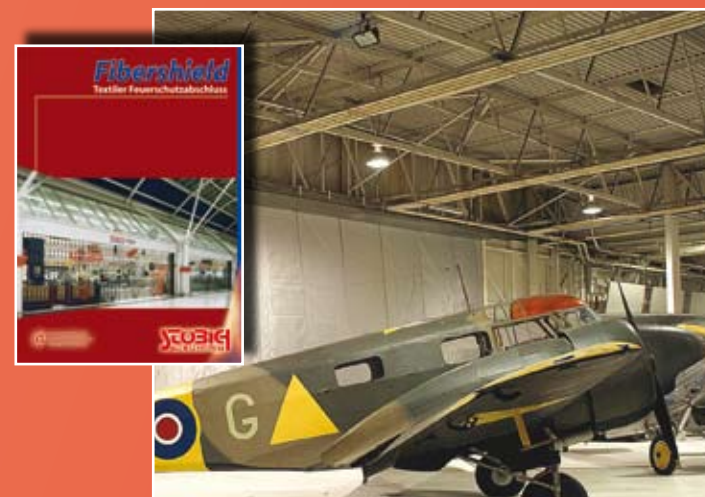
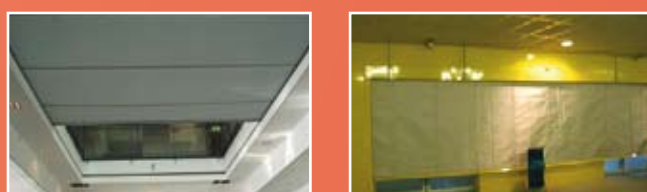
- ridotta necessità di spazio
- per grandi aperture
- per un alto numero di cicli (apertura/chiusura)
- prova di resistenza al fuoco secondo DIN 4102
- omologazione in Germania



Cortina tagliafuoco – Fibershield “interno”

Cortina tagliafuoco per montaggio in posizione verticale e orizzontale

- testato secondo EN 1634-1
- RE 90 – RE 240
- EW 120
- REI 120 con misure di compensazione



Cappe antincendio – Copy-Cap

Dispositivo antincendio per garantire vie di fuga sicure

- per fotocopiatrici, stampanti, server



Porte a battenti e porte scorrevoli per applicazioni speciali

- porte tagliafuoco isolanti (celle frigo) REI 30, 60, 90 per edifici e navi
- porte tagliafuoco in pareti a pannelli
- porte tagliafuoco in acciaio inox



Stöbich - The Specialist

Stöbich Brandschutz dal 1980 non solo si è imposto come leader mondiale nel settore della compartimentazione di sistemi di trasporto, ma anche come trendsetter nel settore delle cortine tagliafuoco.

Il know how accumulato con la realizzazione di un enorme numero di progetti e prove di resistenza al fuoco, oltre alla provata competenza costruttiva, fanno di Stöbich uno specialista del settore antincendio con un'ampia gamma di prodotti e un'offerta di servizi completa.

Sette novità mondiali e tre riconoscimenti internazionali testimoniano lo sviluppo dei prodotti innovativo e orientato al cliente e la gestione razionale dei processi.

Quattro filiali e numerose rappresentanze nazionali e internazionali rendono possibile la presenza vicina e l'assistenza ai clienti in ogni fase del progetto.



Filiale Nord • Pracherstieg 6 • 38644 Goslar



Filiale Sud • Gewerbehof 8 • 73441 Bopfingen



Filiale Est • Geltestraße 12 • 06188 Landsberg OT Queis



Filiale Ovest • Südfeld 23-25 • 59174 Kamen

Elemento di separazione dinamico e temporaneo - Solidscreen

- Applicazioni:
- dirigere il flusso di persone
 - rendere sicuri / separare i locali, per es. il gate dell'aeroporto
 - barriera antifurto
 - protezione contro le schegge in caso di incidenti o attentati
 - barriera di sicurezza, per es. negli aeroporti



Barriera acustica flessibile - Sonasorb

Cortine automatiche di protezione acustica per grandi aperture
Indice di riduzione acustica:

- $R_w(C,C_2) = 10$ dB
 - $R_w(C,C_2) = 15$ dB
- montaggio all'interno e all'esterno di edifici



Unità di comando

Sistemi di bloccaggio/sbloccaggio, gruppi di continuità (UPS), centraline per corsa di sbloccaggio

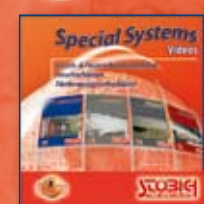
- RZ3, RZ4
 - RZ7
 - RZ8
- Gruppi di continuità (400/230V AC)



Per ulteriori informazioni
(video, CD o Internet)

www.stoebich.de
info@stoebich.de

Qualità



Premi



premio per l'innovazione



MDR - 1° premio



Certificato mips 2005
aprile 2005, Mosca



Auszeichnung
Windowshield, 2007

Filiale Nord
Stöbich Brandschutz
GmbH & Co. KG
Pracherstieg 6
38644 Goslar
Telefono (05321) 5708-19
Telefax (05321) 5708 88

Filiale Est
Stöbich Brandschutz
GmbH & Co. KG
Geltestraße 12
06188 Landsberg OT Queis
Telefono (034602) 552-0
Telefax (034602) 552 50

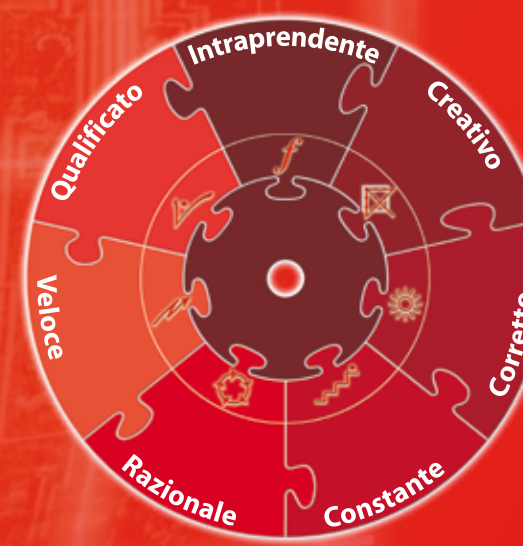
Altri uffici vendita
• Berlino
• Hessen
• Rheinland Pfalz/Saarland
• Hessen/Rheinland Pfalz
• Hamburg / Schleswig Holstein
• Niedersachsen

Filiale Sud
Stöbich Brandschutz
GmbH & Co. KG
Gewerbehof 8
73441 Bopfingen
Telefono (07362) 9614-0
Telefax (07362) 9614 30

Filiale Ovest
Stöbich Brandschutz
GmbH & Co. KG
Südfeld 23-25
59174 Kamen
Telefono (02307) 27700-0
Telefax (02307) 27700-9

Rappresentanza
• Baden-Württemberg

Rappresentanze internazionali
• Australia
• Belgio
• Bosnia / Serbia
• Bulgaria
• Danimarca
• Estonia / Letonia
• Francia
• Grecia
• Gran Bretagna
• Hong Kong
• Irlanda
• Italia
• Lituania
• Montenegro / Slovenia / Croazia
• Paesi Bassi
• Norvegia
• Austria
• Polonia
• Portogallo
• Romania
• Russia
• Svezia
• Svizzera
• Spagna
• Repubblica Ceca / Slovacchia
• Ucraina
• Cipro



www.stoebich.de
info@stoebich.de

