



INDUSTRIAL DOORS

HIGH
SPEED
DOORS



/ SELF-REPAIRING DOOR

PORTA AUTORIPARANTE / PORTE AUTOREPARABLE

- **Flexible curtain with side zip**
Telo flessibile con cerniere laterali/ Tablier souple avec zips latérales
- **High opening speed**
Elevata velocità di apertura/ Haute vitesse d'ouverture
- **Runners with self-repairing function**
Guide di scorrimento con funzione auto-riparante/ Glissières avec fonction autoréparante

/ ROLLING DOOR

PORTA AD AVVOLGIMENTO / PORTE A ENROULEMENT

- **Flexible curtain with reinforcement bars**
Telo flessibile con barre di irrigidimento/ Tablier souple avec barres de renforcement
- **Side runners with nylon brushes**
Guide laterali con spazzole in nylon/ Glissières latérales avec brosses en nylon
- **Designed for internal use**
Ideale per uso interno/ Idéale pour installation intérieure

/ FOLDING DOOR

IMPACCHETTAMENTO / PORTE A EMPILAGE

- **Vertical opening with fold-up movement**
Apertura verticale "a fisarmonica"/ Ouverture verticale à empilement
- **Reinforcement horizontal bars**
Barre orizzontali di irrigidimento/ Barres horizontales de renforcement
- **High resistance to wind load**
Elevata resistenza al carico del vento/ Haute résistance à la force du vent







SELF-REPAIRING DOOR

Self-repairing: after a collision the flexible curtain exits from the runners and it's automatically restored during next operation.

Auto-riparante: in seguito ad un urto il telo flessibile esce dalle guide e viene ripristinato automaticamente alla successiva apertura.

Autoréparable : après une collision le tablier souple sort des glissières et il est rétablit automatiquement pendant l'opération suivante.

Motor: industrial self-braking three-phases electric geared motor with easy settable rotating limit switch.

Motore: motoriduttore elettrico trifase auto-frenante industriale con finecorsa rotativo regolabile.

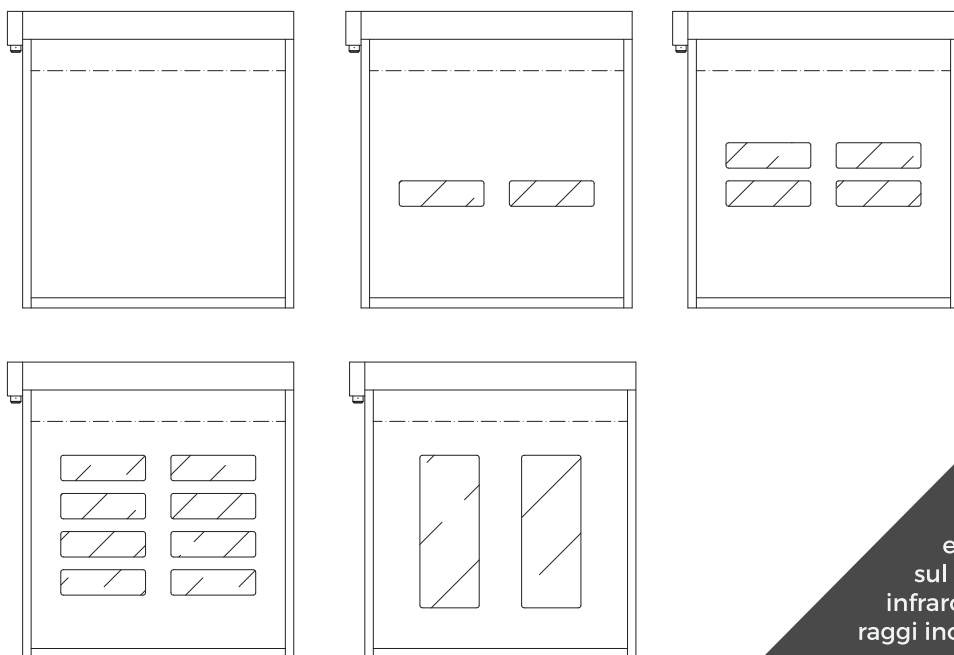
Moteur : motoréducteur industriel auto-freinant triphasé avec fin-de-course rotatif amplement réglable.

Flexible curtain: made of polyester fabric covered by PVC with high traction strength either in warp and weft. Made with zips that, sliding in the side runners, allow a high resistance to wind load.

Telo flessibile: realizzato in tessuto di poliestere coperto di PVC con elevata resistenza alla trazione sia in ordito che in trama. Realizzato con cerniere che scorrendo all'interno delle guide laterali garantiscono un'ottima resistenza al carico del vento.

Tablier flexible : réalisé en tissu de polyester couvert de PVC avec une élevée résistance à la traction. Réalisé avec zips qui en courant à l'intérieure des glissières latérales garantissent une haute résistance à la force du vent.

DATA SHEET



Safety:
safety edge
of electro-con-
ductive rubber
sensitive to pression
on the bottom of the
curtain and single beam
infrared photocells or light
curtain with crossed beams.

Sicurezza: bordo in gomma
elettro-conduttiva sensibile alla pressione
sul fondo del telo accoppiato a fotocellule ad
infrarossi a raggio singolo oppure barriera ottica a
raggi incrociati.

Sécurité: barre palpouse en caoutchouc
électro-conductif sensible à la pression au fond du tablier
et photocellules à rayons infrarouges ou barrière optique à
rayons croisés.



/ LOW TEMPERATURE VERSION

VERSIONE PER BASSA TEMPERATURA / VERSION POUR TEMPERATURE BASSE

- Stainless steel framework
Struttura in acciaio inossidabile/ Structure en acier inoxydable
- Side runners with heating elements
Guide laterali con resistenze riscaldanti/ Glissières latérales avec résistances chauffantes
- Upper framework with heating elements
Traversa con resistenze riscaldanti/ Traverse avec résistances chauffantes
- Control panel with anti-freeze timer
Quadro elettrico con timer antigelo/ Coffret électrique avec minuteur contre le gel

/ FOOD INDUSTRY VERSION

VERSIONE PER INDUSTRIA ALIMENTARE / VERSION POUR INDUSTRIE ALIMENTAIRE

- Stainless steel framework
Struttura in acciaio inossidabile/ Structure en acier inoxydable
- Special curtain suitable for food contact
Telo speciale adatto al contatto alimentare/ Tablier spécial pour le contact alimentaire
- Fully washable to grant a perfect hygiene
Completamente lavabile per un'igiene perfetta/ Complètement nettoyyable pour une hygiène parfaite
- Opening commands without hand contact
Comandi di apertura senza contatto/ Commandes d'ouverture sans contact manuel

/ QUICK EXIT VERSION

VERSIONE CON USCITA RAPIDA / VERSION AVEC SORTIE RAPIDE

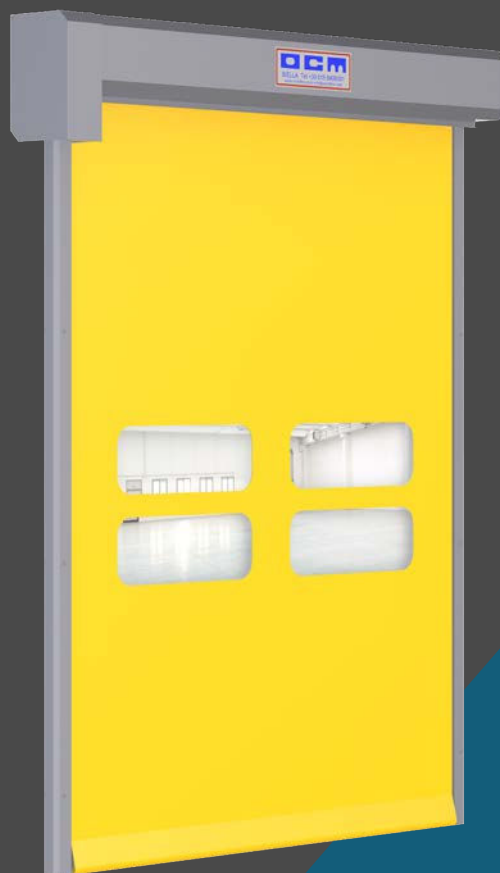
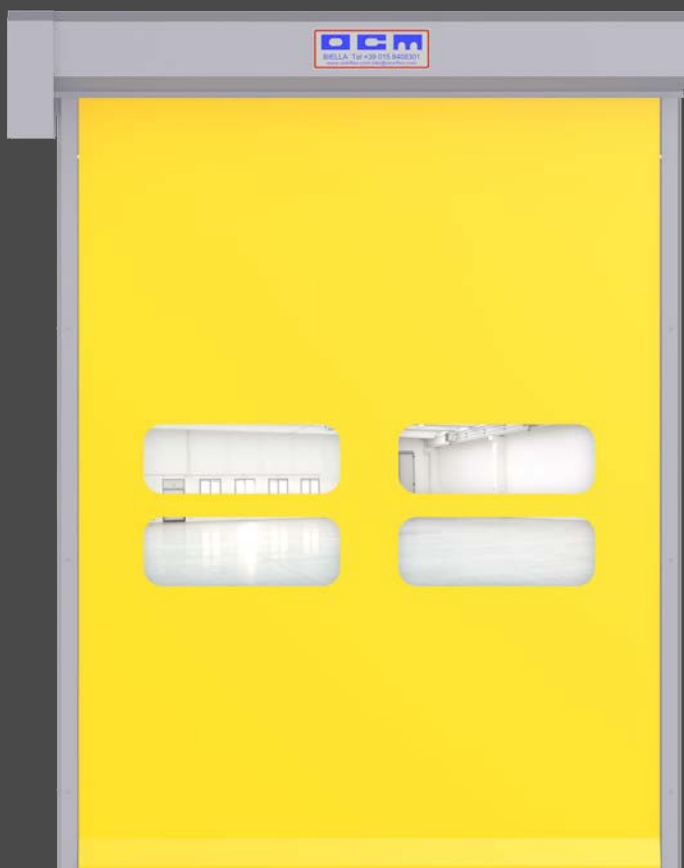
- Breakable curtain to exit quickly from the building
Telo sfondabile per l'uscita rapida dai locali/ Tablier avec ouverture au milieu pour une sortie rapide
- Easy restorable after a quick exit
Facilmente ripristinabile in seguito a sfondamento/ Facilement restaurable
- Breakable joints made with industrial Velcro
Giunzioni sfondabili realizzate con velcro industriale/ Jonctions cassables en velcro industriel
- Customizable curtain with exit signs
personalizzazione telo con indicazioni uscita/ Tablier personnalisé avec l'indication de sortie



/ PRINTED CURTAIN VERSION

VERSIONE CON TELO STAMPATO / VERSION AVEC TABLIER IMPRIMÉ

- Printed flexible curtain
Telo flessibile interamente stampato/ Tablier souple complètement imprimé
- High quality photographic print
Stampa fotografica di elevata qualità/ Impression photographique de qualité élevée
- Perfect for supermarkets and food-stores
Ideale per supermercati e grandi magazzini/ Idéale pour supermarchés et grands magasins
- Provides a sudden commercial message
Fornisce un messaggio commerciale immediato/ Fournit un message commercial immédiat



The image shows a large industrial rolling door in a factory setting. The door is partially open, revealing a bright yellow flexible curtain. The door's frame and motor housing are light blue. The OCM logo is visible on the motor housing and the curtain. The background shows a typical industrial environment with concrete walls and overhead lighting.

ROLLING DOOR

Motor: industrial self-braking three-phases electric geared motor with easy settable rotating limit switch.

Motore: motoriduttore elettrico trifase auto-frenante industriale con finecorsa rotativo ampiamente regolabile.

Moteur: motoréducteur industriel auto-freinant triphasé avec fin-de course rotatif amplement réglable.

Flexible curtain: made of polyester fabric covered by PVC with high traction strength either in warp and weft. Horizontal reinforcement bars for a proper mechanical resistance.

Telo flessibile: realizzato in tessuto di poliestere coperto di PVC con elevata resistenza alla trazione sia in ordito che in trama. Barre orizzontali di irrigidimento che garantiscono l'adeguata resistenza meccanica.

Tablier flexible : réalisé en tissu de polyester couvert de PVC avec une élevée résistance à la traction. Barres horizontales de renforcement qui garantissent une adéquate résistance mécanique.

DATA SHEET



Safety:
safety edge
of electro-con-
ductive rubber
sensitive to pression
on the bottom of the
curtain and single beam
infrared photocells or light
curtain with crossed beams.

Sicurezza: bordo in gomma
elettro-conduttiva sensibile alla pressione
sul fondo del telo accoppiato a fotocellule ad
infrarossi a raggio singolo oppure barriera ottica a
raggi incrociati.

Sécurité: barre palpeuse en caoutchouc
électro-conductif sensible à la pression au fond du tablier
et photocellules à rayons infrarouges ou barrière optique à
rayons croisés.



/ LOW TEMPERATURE VERSION

VERSIONE PER BASSA TEMPERATURA / VERSION POUR TEMPERATURE BASSE

- **Stainless steel framework**
Struttura in acciaio inossidabile/ Structure en acier inoxydable
- **Side runners with heating elements**
Guide laterali con resistenze riscaldanti/ Glissières latérales avec résistances chauffantes
- **Upper framework with heating elements**
Traversa con resistenze riscaldanti/ Traverse avec résistances chauffantes
- **Control panel with anti-freeze timer**
Quadro elettrico con timer antigelo/ Coffret électrique avec minuteur contre le gel

/ PHARMACEUTICAL INDUSTRY VERSION

VERSIONE PER INDUSTRIA FARMACEUTICA / VERSION POUR INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

- **Stainless steel framework**
Struttura in acciaio inossidabile/ Structure en acier inoxydable
- **Special side runners without brushes**
Guide laterali speciali senza spazzole/ Glissières spéciales sans brosses
- **Special curtain suitable for food contact**
Telo speciale adatto al contatto alimentare/ Tablier spécial pour le contact alimentaire
- **Fully washable to grant a perfect hygiene**
Completamente lavabile per un'igiene perfetta/ Complètement nettoyable pour une hygiène parfaite

/ PRINTED CURTAIN VERSION

VERSIONE CON TELO STAMPATO / VERSION AVEC TABLIER IMPRIMÉ

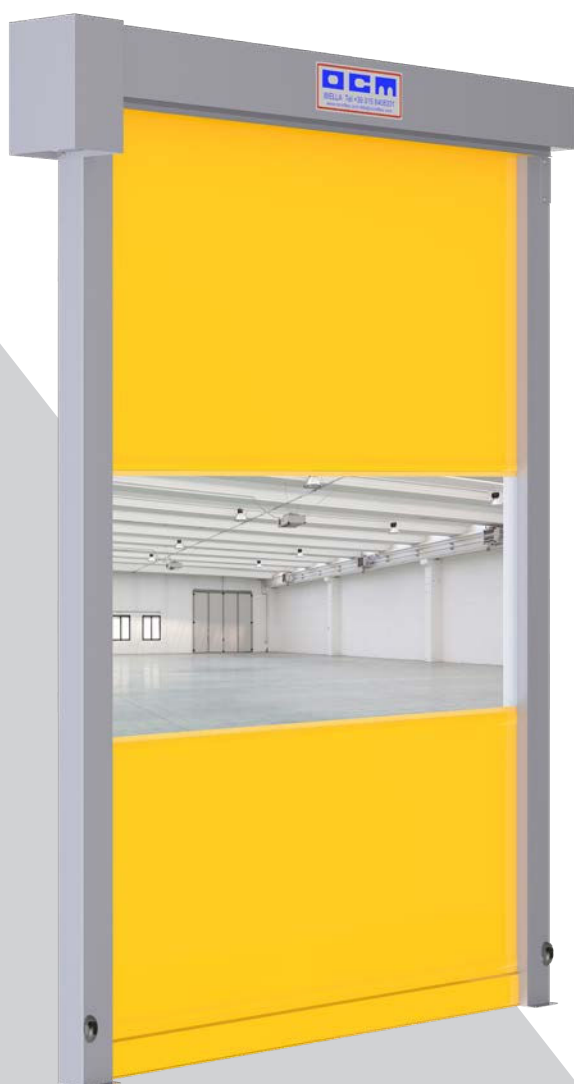
- **Printed flexible curtain**
Telo flessibile interamente stampato/ Tablier flexible complètement imprimé
- **High quality photographic print**
Stampa fotografica di elevata qualità/ Impression photographique de qualité élevée
- **Perfect for supermarkets and food-stores**
Ideale per supermercati e grandi magazzini/ Idéale pour supermarchés et grands magasins
- **Provides a sudden commercial message**
Fornisce un messaggio commerciale immediato/ Fournit un message commercial immédiat



/ SELF-REPAIRING VERSION

VERSIONE AUTO-RIPARANTE / VERSION AUTOREPARABLE

- It avoids damages to the framework due to collisions
Evita danni strutturali in caso di urto accidentale/ Aucun dommage à la structure après une collision
- Flexible curtain suitable to exit from runners
Telo flessibile adatto alla fuoriuscita dalle guide/ Tablier flexible adapte à la sortie des glissières
- Special framework for automatic curtain reset
Struttura speciale per il rientro automatico del telo/ Structure spéciale pour le reset automatique du tablier
- Alternative to the rolling door with zip system
Alternativa alla porta ad avvolgimento con cerniere/ Alternative à la porte à enroulement zip



A large yellow folding door is the central focus of the image. It is partially open, revealing a blue wall and a concrete floor. The door has multiple horizontal panels and black handles. The background shows the interior of a warehouse with a high ceiling and metal beams. The text 'FOLDING DOOR' is overlaid on the left side of the image in a large, white, sans-serif font.

FOLDING DOOR

Motor: industrial self-braking three-phases electric geared motor with easy settable rotating limit switch.

Motore: motoriduttore elettrico trifase auto-frenante industriale con finecorsa rotativo ampiamente regolabile.

Moteur : motoréducteur industriel auto-freinant triphasé avec fin-de course rotatif amplement réglable

Flexible curtain: made of polyester fabric covered by PVC with high traction strength either in warp and weft. Horizontal reinforcement bars with reduced step for the maximum resistance to wind load.

Telo flessibile: realizzato in tessuto di poliestere coperto di PVC con elevata resistenza alla trazione sia in ordito che in trama. Barre orizzontali di irrigidimento a passo ridotto per la massima resistenza al carico del vento.

Tablier flexible : réalisé en tissu de polyester couvert de PVC avec une élevée résistance à la traction. Barres horizontales de renforcement avec passe réduit pour la meilleure résistance à la force du vent.

DATA SHEET



Safety:
safety edge
of electro-con-
ductive rubber
sensitive to pression
on the bottom of the
curtain and single beam
infrared photocells or light
curtain with crossed beams.

Sicurezza: bordo in gomma
elettro-conduttiva sensibile alla pressione
sul fondo del telo accoppiato a fotocellule ad
infrarossi a raggio singolo oppure barriera ottica a
raggi incrociati.

Sécurité: barre palpeuse en caoutchouc
électro-conductif sensible à la pression au fond du tablier
et photocellules à rayons infrarouges ou barrière optique à
rayons croisés.



/ HIGH WIND VERSION

VERSIONE PER VENTO FORTE / VERSION POUR VENT FORT

- Designed to be exposed to high wind load
Progettata per essere esposta a forte vento/ Dessinée pour être exposée à la pression du vent
- Reinforcement bars with bigger section
Barre di irrigidimento a sezione maggiorata/ Barres de renforcement avec section majeure
- Framework designed to resist to high stress
Struttura perimetrale adatta a resistere alle forti sollecitazioni/ Structure adaptée à résister à forte pression
- Optional anemometer for protection purpose
Possibilità di installare anemometro di protezione/ Possibilité d'installer un anémomètre de protection

/ LOW TEMPERATURE VERSION

VERSIONE PER BASSA TEMPERATURA / VERSION POUR TEMPERATURE BASSE

- Stainless steel framework
Struttura in acciaio inossidabile/ Structure en acier inoxydable
- Lateral runners with heating elements
Guide laterali con resistenze riscaldanti/ Glissières latérales avec résistances chauffantes
- Control panel with anti-freeze timer
Thermostat that controls heating elements/ Thermostat pour le control des résistances
- Photocells suitable for frost and condensation
Fotocellule adatte a gelo e condensa/ Photocellules adaptées au gel et à la condensation

/ OVERHEAD CRANE VERSION

VERSIONE PER CARROPONTE / VERSION POUR PONT ROULANT

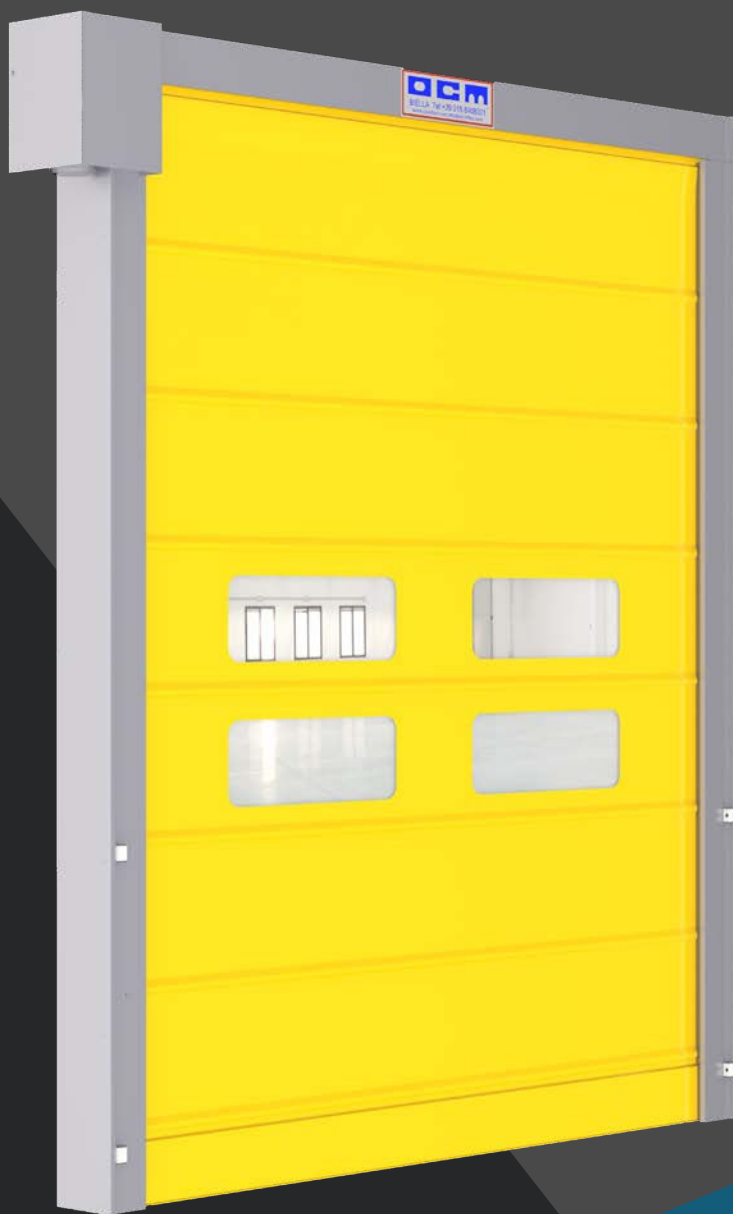
- Allows overhead crane to pass through the door
Permette al carroponte di attraversare la porta/ Permet au pont roulant de passer à travers de la porte
- Framework with special lateral runners
Struttura con guide laterali interrotte realizzate su misura/ Structure avec glissières latérales spéciales
- Suitable for either medium and big dimensions
Realizzabile anche per vani con grandi dimensioni/ Réalisable pour dimensions importantes
- Provides the best thermal and acoustic insulation
Fornisce un ottimo isolamento sia termico che acustico/ Fournit le meilleur insulation thermique et acoustique



/ SPECIAL APPLICATION VERSION

VERSIONE PER APPLICAZIONI SPECIALI / VERSION POUR APPLICATIONS SPÉCIAUX

- Over standard framework dimension
Dimensioni struttura perimetrale fuori standard/ Dimensions de la structure hors-standard
- Flexible curtain made of special material
Telo flessibile realizzato in materiale speciale/ Tablier flexible réalisé en matériel spécial
- Electrical motor designed for special applications
Motore elettrico progettato per impieghi speciali/ Moteur électrique projeté pour applications spéciales
- Control panel on Customer's specification
Quadro di comando secondo specifiche del Cliente/ Coffret de commande en suivant les spécifications du Client



ACCESSORIES

/ REMOTE CONTROLLER

- Remote control for radio opening
Telecomando per apertura via radio
Télécommande pour l'ouverture par radio



/ RADAR

- Microwave motion detector
Rilevatore di movimento a microonde
Détecteur de mouvement à micro-ondes



/ METAL-DETECTOR

- Floor detector of metal objects
Rilevatore a pavimento di masse metalliche
Détecteur de masses métalliques au sol



/ PULL-SWITCH

- Metal arm with pulling rope
Braccio metallico con fune a tirare
Bras en métal avec corde de traction



/ LIGHT CURTAIN

- Safety light curtain with crossed beams
Barriera ottica di sicurezza a raggi incrociati
Barrière optique de sécurité à rayons croisés



/ SAFETY EDGE

- Bottom safety edge sensitive to pression
Bordo di sicurezza inferiore sensibile alla pressione
Bord de protection inferieur sensible à la pression



/ TRAFFIC LIGHT

- Red/Green Light connected to the status on the door
Luce rossa/verde collegata allo stato della porta
Feu rouge/vert connecté à la position de la porte





COLORS

/ SIMILAR TO RAL



RAL 1015 BEIGE



RAL 1021 YELLOW - GIALLO - JAUNE



RAL 2004 ORANGE - ARANCIO - ORANGE



RAL 3002 RED - ROSSO - ROUGE



RAL 5002 BLUE - BLU - BLEU



RAL 5012 LIGHT BLUE - AZZURRO - BLEU CLAIR



RAL 6026 GREEN - VERDE - VERT



RAL 7038 GREY - GRIGIO - GRIS



RAL 8017 BROWN - MARRONE - MARRON



RAL 9005 BLACK - NERO - NOIR



RAL 9016 WHITE - BIANCO - BLANC

COMPANY



OCM INDUSTRIAL DOORS

produces automatic high-speed flexible doors entirely made in Italy. The high quality of the materials, the constant technological innovation and the wide range of products allow us to satisfy any of our Customers' need.



OCM
• INDUSTRIAL DOORS •

OCM PORTONI INDUSTRIALI

produce porte flessibili automatiche ad apertura rapida interamente realizzate in Italia. L'alta qualità dei materiali, la costante innovazione tecnologica e l'ampia gamma di prodotti permettono di soddisfare le esigenze dei nostri Clienti.

OCM PORTES INDUSTRIELLES

produit portes souples automatiques à ouverture rapide complètement réalisées en Italie. L'haute qualité des matériaux, la constante innovation technologique et la large gamme de produits nous permet de satisfaire les exigences de nos Clients.



Via Mongilardi, 3 - 13900 - Biella (BI) - Italy | www.ocmflex.com | info@ocmflex.com |
| +39.015.8408301 | FAX +39 015.8492660 |

