

L'innovation sur mesure :

- intégration dans l'environnement machine
- Tablier avec raidisseurs
- Fonctionnement en autonomie, la porte gère sa sécurité à la fermeture
- Passage intensif
- Facilement nettoyable



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Spécificités de la porte :

- Moteur en bout d'arbre
- Coffret intégré au montant ou coffret déporté
- Boutonnerie déportée ou pupitre intégré au montant
- Capotage (semi ou complet)



Mécanique ouverture à 75%



Option de contrepoids /
onduleur (**Sortie d'urgence**)



Lien vidéo

Onduleur ouverture à 75%
Autonomie de 15 min



Intégration capteur sécurité :

Structure en acier peint ou inox 304 L ou 316 L

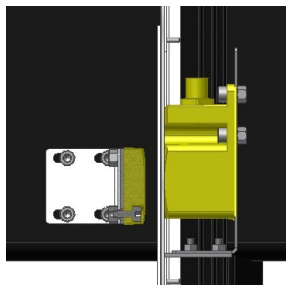
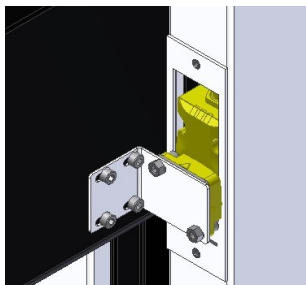
Structure ultrarésistante offrant une solidité et durabilité incomparable

Mise en place d'un capteur de sécurité + relais de sécurité associé :

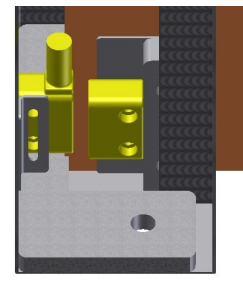
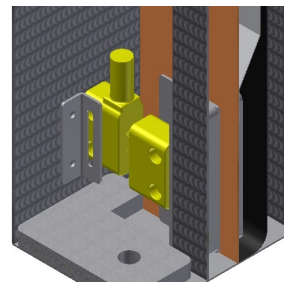
- la catégorie 4 (Pl e) selon la norme EN 13 849 -1 : 2015
- SIL CL3 selon la norme EN62061



Intégration capteur PLIZ



Intégration capteur SICK



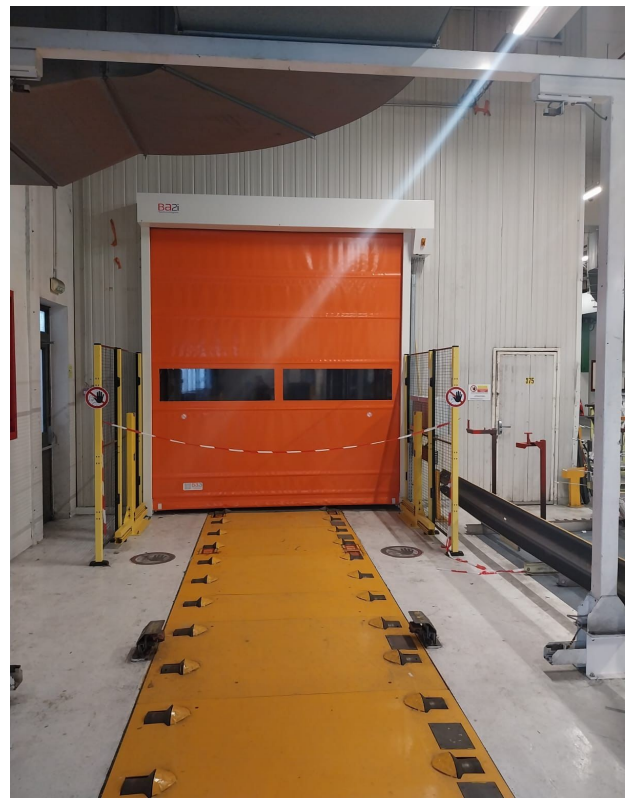
Pupitre + Coffret sur charnière ou coffret déporté :

- Sélecteur auto/manu
- Bouton affleurant ouverture
- Bouton affleurant fermeture
- Bouton sans contact
- Arrêt d'urgence
- Automate adaptée à votre porte
- Intégration d'un IHM dans le montant ou le coffret
- Déporté ou intégré
- Gestion du temps de temporisation
- Gestion ouverture/fermeture portes effet SAS
- Exigences du niveau de performance C
- Défini dans la norme EN ISO 13849-1





Site industriel



Site Pharmaceutique



Spécifications	PROFIL INDUS FIRST	PROFIL INDUS EXCLUSIVE
Variantes de capots	Prisme	Prisme
EN 13 241 -1 STANDARD VERSION	CETIM PV N° 79 1333	CETIM PV N° 79 1333
EN 13 241 -1 STANDARD CONTRE POIDS	CETIM PV N° 78 1344	CETIM PV N° 78 1344
Structure		
Montage sur panneau	✓	✓
Montage sur mur	✓	✓
Montage tunnel (Capotage arrière)	Option	Option
Largeur passage libre maximal (Prisme) intérieur	4000 mm	4000 mm
Hauteur passage libre maximal (Prisme) intérieur	4000 mm	4000 mm
Largeur passage libre maximal (Prisme) extérieur	3000 mm	3000 mm
Hauteur passage libre maximal (Prisme) extérieur	3000 mm	3000 mm
Structure métallique autoportante	✓	✓
Structure inox 304 L	Option	Option
Structure inox 316 L	Option	Option
Coulisse métallique	✓	✓
Plage de température d'utilisation	-10°C to +60°C	-10°C to +60°C
Rideau		
Rideau entièrement en polyester enduit de PVC 600g/m ²	✓	✓
100 % visibilité	Option	Option
Toile résistance au feu M3 Ral : 1015 / 1003 / 2024 / 3002 / 5010 / 6026 / 7037 / 9016 / 7038 / 7035 / 9006 / 5015 / 5002 / 9005 / 2021 / 9010	✓	✓
Toile résistance au feu M2 Ral : 941, 652, 5015	Option	Option
Monobloc simple	✓	✓
Modulaire simple	Option	Option
Etanchéité renforcée simple (U = 5.88W /m ² .K)	Option	Option
Etanchéité renforcée double (U = 3.23W /m ² .K)	Option	Option
Plage de résistance à la température -40°C To + 70°C	✓	✓
RAL 1015 / 1003 / 2004 / 3002 / 5010 / 6026 / 7037 / 9016 / 7038 / 7035 / 9006 / 5015 / 5002 / 9005 / 2021	✓	✓
Autre RAL sur demande	Option	Option
Motorisation		
Moteur triphasé anti chute avec réducteur monté en bout d'arbre de transmission IP54	✓	✓
Moteur Tri-phasic IP54 (IP65 en option) avec antichute intégré et entraînement par chaîne	Option	Option
Frein intégré au coffre d'enroulement	✓	✓
Frein à manque de courant	✓	✓
Fin de course mécanique ajustable	Option	Option
Fin de course électrique réglable sur panneau de contrôle	✓	✓
Tube d'enroulement monté sur paliers auto-aligneur	✓	✓
Quantité de cycle par heure maxi	30 ouvertures fermetures option 50	
Carte de commande & interlockages		
Alimentation 230V/400 V tri + Terre	Option	Option
Variateur de vitesse en 220V mono	✓	✓
Fréquence 50 - 60 Hertz	✓	✓
Sectionneur mini 16 A Courbe D	✓	✓
Section câble mini 1.5 mm ²		
Vitesse d'ouverture	maxi 1.5 m/s	maxi 1.5 m/s
Vitesse de fermeture	maxi 0.8 m/S	maxi 0.8 m/S
Cycles maxi	maxi 1000000	maxi 1000000
Position coffret de commande	coffret déporté	dans le montant coffret
Retard de renouvellement de pression et inter verrouillage de 2 portes	Configurable	Configurable
tirette, boutons sans contact, radar, boucles magnétiques	Option	Option
Boutons sans contact avec pilotage des couleurs	Option	Option
Module d'interlockages de 3 à 8 portes	Option	Option
Barrières immatérielles	✓	✓
Cellules + palpeurs	Option	Option
Ouverture d'urgence par manivelle	✓	✓
Ouverture d'urgence par contrepoids mécanique ou onduleur	Option	Option