

Porte rapide à enroulement

PR

Les portes rapides satisfont aux normes européennes en vigueur et aux standards de sécurité les plus stricts. Par ailleurs, elles contribuent à limiter les frais d'énergie et nécessitent peu de maintenance.

Les portes rapides sont recommandées pour des passages intensifs dans des zones d'entrepôt différentes. Ce type de porte convient parfaitement à des applications avec ou sans pression d'air, comme les ouvertures industrielles intérieures et extérieures, couloirs avec vent excessif, ou sur les quais de chargement, etc.

LA PORTE RAPIDE INTÉRIEURE AUTO-RÉPARABLE

C'est la meilleure solution pour les accès et la séparation des locaux. La porte intérieure à enroulement est équipée d'un rideau PVC avec ou sans raidisseurs en fonction de la pression d'air. Une armoire électronique est intégrée avec convertisseur de fréquence et automate programmable.

Son système de rideau auto-réparable permet, en cas d'impact accidentel contre le rideau, que celui-ci sorte des guides et se réinsère automatiquement lors de la montée de la porte.

Ainsi les coûts de réparation et de maintenance sont réduits au minimum.

Différentes solutions d'ouverture/fermeture sont disponibles : boîte à bouton, boucle magnétique, radar, cellule photo-électrique, commande électrique à déclenchement par câble et radiocommande à déclenchement par câble (**P20-1061**, kit 1 émetteur, 1 récepteur et 1 antenne ou **P20-1062** avec 2 émetteurs, 1 récepteur et 1 antenne). (voir p. 142)



Commande radio, fonctionnement sans pile, pour ouverture à tirette sur potence (voir p. 142)



LA PORTE RAPIDE EXTÉRIEURE

C'est la meilleure solution pour des installations posées directement à l'extérieur et/ou sujettes à de fortes pressions d'air. Elle est dotée de renforts flexibles assurant une rigidité à l'écran et facilitant, par la même, son enroulement ou son empilement.

En fonction de l'intensité de la pression d'air, le nombre de renforts flexibles peut varier sur la hauteur du rideau en PVC.

Conforme à la nouvelle norme UNE-ISO 13241

N°article	Type	
P20-1060	PR	sur mesure

Notre bureau d'étude conçoit la meilleure porte possible selon votre cahier des charges.

Dimensions selon votre baie, porte renforcée pour grand vent, isolation thermique plus importante que les portes standards, isolation phonique, coffret de commande tropicalisé, sécurité passive/active sur l'ensemble de la production.



Porte rapide à enroulement



PORTE RAPIDE CONTRÔLÉE À DISTANCE

L'ouverture de la porte se fait par l'approche du véhicule via radio-fréquence de proximité.

Carte mains libres
fréquence 433,92 MHz

Activation par capteur
de mouvement.



Émetteur



Récepteur

