



**Al de VEKTOR poorten worden vervaardigd met een zelfdragende structuur die toelaat om de bestaande doorgang afmetingen ten volle te benutten!**

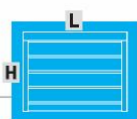
**Toutes les portes VEKTOR sont construites avec un bâti autoportant qui permet de profiter au maximum des dimensions de passage existantes!**



De snellooppoort met oprolfunctie **ROLL** is een uitstekende oplossing voor de dichting van poortopeningen van kleine tot middelgrote afmeting. De verstevigingstroken garanderen een goede stabiliteit en windbestendigheid.

La porte à enroulement rapide **ROLL** est une excellente solution de fermeture, pour toute ouverture de porte de petite taille à taille moyenne. Les raidisseurs garantissent une bonne stabilité et résistance au vent.

## ROLL



L Min.1500mm Max.6000mm  
H Min.1500mm Max.6000mm



## FOLD

De snellooppoort met opplooi functie **FOLD** is de ideale oplossing voor de dichting van poortopeningen van middelgrote tot grote afmeting, in het bijzonder wanneer een hoge windbestendigheid vereist is.

La porte à empilage rapide **FOLD** est la solution de fermeture idéale, pour toute porte de taille moyenne à grande, particulièrement si une haute résistance au vent est requise.

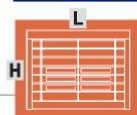


### ROLL & FOLD

**Windbelasting / résistance au vent :** klasse / classe 2 (= max. 80 à 90 km/u-km/h)

**Optie / option :** klasse / classe 3 (= max. 110 à 120 km/u-km/h)

**Snelheid / vitesse :** 0,9 m/s tot 5mx5m; 0,7 m/s tot 7mx7m ; > 7mx7m - max. 0,4 m/s  
0,9 m/s jusqu'à 5mx5m; 0,7 m/s jusqu'à 7mx7m; plus de 7mx7m - 0,4 m/s max



L Min.1500mm Max.14000mm  
H Min.1500mm Max.10000mm

## IMPACT

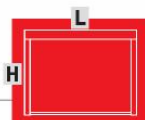
De snellooppoort met oprolfunctie **IMPACT** is voorzien van een elektronische snelheidsregeling en is zelfherstellend. Wanneer de poort toevallig geraakt wordt met als gevolg het uittreden uit de geleidingen, zal het poortblad zich automatisch in de geleidingen herpositioneren. De snellooppoort **IMPACT** is perfect geschikt voor alle bijzondere toepassingen als: koude ruimtes; farmaceutische, chemische en voedingsindustrie; enz...

La porte à enroulement rapide **IMPACT** est prévue d'un réglage électronique de vitesse et est autoréparable. Lorsqu'elle est heurtée accidentellement avec sortie des guides, le tablier se repositionne automatiquement dans ses guides. La porte **IMPACT** est parfaite pour toutes les applications particulières comme e.a.: chambres froides; industrie alimentaire, pharmaceutique ou chimique ; etc ...

### IMPACT

**Windbelasting / résistance au vent :** max. 70 km/u-km/h

**Snelheid / vitesse :** 1,8 m/s tot 4mx4m; > 4mx4m - max. 1 m/s  
1,8 m/s jusqu'à 4mx4m; plus de 4mx4m - 1 m/s max



L Min.1500mm Max.6000mm  
H Min.1500mm Max.6000mm



# Speciale poorten

De **speciale VEKTOR poorten** worden ontworpen naar wens van de klant.

Wij kunnen poorten op maat vervaardigen in doek of in staal en dit voor poortopeningen met breedtes tot 30m en hoogtes tot 15m.

Toepassingsvoorbeelden:  
dichten van poortopeningen van rolbruggen, dichting van poortopeningen van loodsen, enz ...



Les **portes spéciales VEKTOR** sont conçues selon les desiderata du client.

Nous sommes en mesure de réaliser des portes sur mesure en toile et en acier pour des baies d'une largeur de 30m max. et une hauteur de 15m max.

Exemples d'applications : fermetures pour baies de ponts roulants, fermetures de hangars, etc ...

## Algemene eigenschappen

- Alle VEKTOR poorten worden vervaardigd conform de norm 13241/CE.
- Draagstructuur in staal. Op aanvraag kan de draagstructuur ook in roestvrij staal AISI 304 en AISI 316 bekomen worden (voornamelijk aangewezen in de voedingsector).
- Afwerking van de draagstructuur met poederlak.
- Antischeur PVC doek 900g/m<sup>2</sup> - cl2 zelfdovend.
- Gebruikstemperaturen: -30°C tot +70°C.
- Alle poorten kunnen uitgerust worden met een systeem dat de poort automatisch doet opengaan in geval van stroomonderbreking (B.O.O. BLACK OUT OPENING).

## Caractéristiques générales

- Toutes les portes VEKTOR sont construites conformément à la norme 13241/CE.
- Bâti en acier. Sur demande le bâti peut être obtenu en version acier inoxydable AISI 304 et AISI 316 (indiqué pour le secteur alimentaire).
- Bâti finition laquage à poudre.
- Toile PVC anti-déchirure 900g/m<sup>2</sup> - cl2 autøxtinguible.
- Température d'utilisation : -30°C à +70°C.
- Toutes les portes peuvent être équipées d'un système qui permet l'ouverture automatique en cas de rupture de courant (B.O.O. BLACK OUT OPENING).

**WAARBORG - GARANTIE: Standaard 2 jaar of max. 100.000 cycli – Standard 2 ans ou 100.000 cycles**



(ral 9010)



(ral 5012)



(ral 5010)



(ral 1021)



(ral 2004)



(ral 7037)



(ral 7038)



(ral 6026)



(ral 3002)