



Robusta[®] SR schuifpoort

Toegangscontrole

Robusta SR schuifpoorten op rail zijn prijsinteressant, bewezen betrouwbaarheid en worden toegepast in diverse omgevingen.

Productdetail



TROEVEN

Stevige constructie

Robusta poorten hebben een stevig kader en onderbalk en daardoor garanderen ze een veilige werking.

Uitgebreid assortiment

Manuele, motoriseerbare en gemotoriseerde versies zijn verkrijgbaar. Diverse vullingen zijn mogelijk. De schuifpoorten op rail zijn perfect combineerbaar met de Robusta draaiportalen.

Bewezen betrouwbaarheid

De gemotoriseerde poorten zijn voorzien van een kwalitatieve Europese motor.

Plug & Play

Eenvoudige installatie.

Beveiligingsniveau



Toepassingen



Functionaliteiten

Mogelijke uitvoeringen

- Manueel
- Motoriseerbaar
- Geautomatiseerd: dodeman of full automatic (incl. afstandsbediening)

Opties

- Nylofor panelen invulling
- Dubbele geleidingsportiek voor Robusta SR rail 1500
- Tandenkam
- Toegangscontrole:
 - Codeklavier
 - Sleutelschakelaar
 - Kaartlezer
 - Klok
 - Inductielus

Bedekkingsprocédé

Robusta poorten zijn verzinkt in- en uitwendig in overeenstemming met EN 10346 (Z275) en daarna polyester gecoat (min. 100 microns)

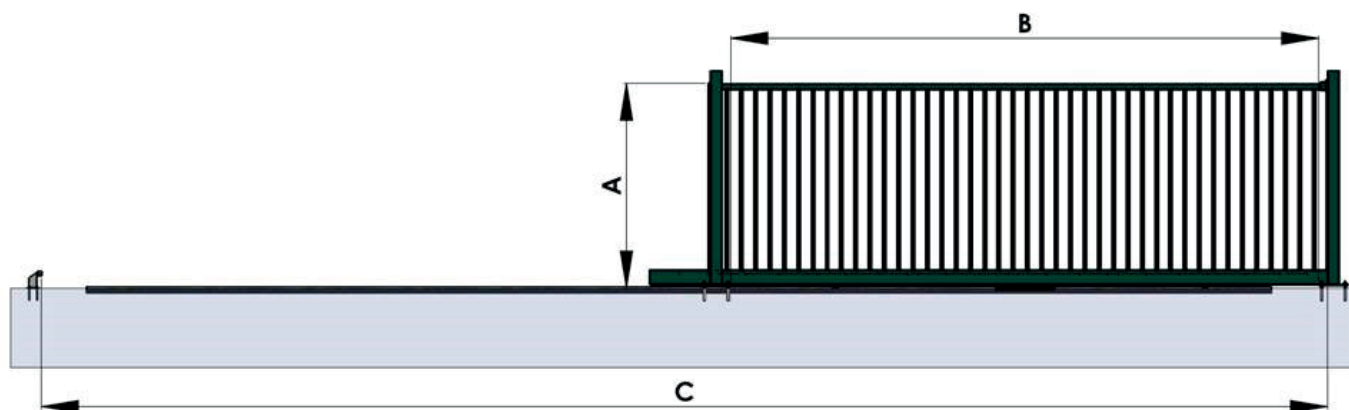
Kleuren

Standaardkleuren zijn RAL 6005, RAL 6009 en RAL 9005.

Andere RAL kleuren op aanvraag.

CE Markering

Robusta poorten zijn CE gemarkeerd in overeenstemming met de Europese wetgeving: CPR (Construction Product Regulation) - "Verordening Bouwproducten" (EU-305/2011) en type getest volgens de voorschriften van de norm EN 13241-1 voor gebruik in een industriële en commerciële omgeving.



ASSORTIMENT EN TECHNISCHE KENMERKEN ROBUSTA SR SCHUIFPOORTEN

Commerciële breedte	RAIL 1500							RAIL 2000				
	3000 mm	4000 mm	5000 mm	6000 mm	7000 mm	8000 mm	9000 mm	10000 mm	11000 mm	12000 mm	13000 mm	14000 mm
Vrije doorgang (B) *	2900	3900	4900	5950	6950	7950	8950	10000	11000	12000	13050	14050
Totale benodigde ruimte (C) *	7280	9350	11350	13370	15390	17460	19460	21560	23630	25630	27650	29670
Nominale hoogte	RAIL 1500 Afmeting onderbalk: 150 x 100 mm Poortvulling: spijlen 25 x 25 mm (ruitvormig) (max. tussenafstand 110 mm) Geleidingsportiek: enkel Slotportiek: enkel, 120 x 80 mm 120 x 120 mm (voor hoogte ≥ 2m en breedte ≥ 8m)							RAIL 2000 Afmeting onderbalk: 200 x 100 mm Poortvulling: spijlen 25 x 25 mm (ruitvormig) (max. tussenafstand 110 mm) Geleidingsportiek: dubbel Slotportiek: dubbel, 120 x 120 mm				
Hoogte vanaf fundering mm (A)	1200	1500	1700	2000	2400							
	1272	1572	1772	2072	2472							

* Afmetingen zijn indicatief en kunnen verschillen naargelang de gekozen uitvoering (manueel, motoriseerbaar, dodeman of full automatic).

A - hoogte vanaf fundering

B - vrije doorgang

C - benodigde ruimte

Betafence Belgium NV / Blokkestraat 34 b, B-8550 Zwevegem / + 32 (0)56 73 46 46 / info@benelux@betafence.com / www.betafence.be / www.betafence.nl

Betafence is wereldmarktleider in omheiningoplossingen, toegangscontrole en detectiesystemen voor perimeterbeveiliging. Alle Betafence bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van PRÆSIDIAD Group Limited. Het assortiment en de producten kunnen worden gewijzigd zonder voorafgaande waarschuwing.

B **BETAFENCE**
a PRÆSIDIAD brand

Betafence is er trots op een PRÆSIDIAD-merk te zijn en maakt deel uit van een wereldwijd netwerk waarin het met Guardiar en Hesco samenwerkt als leider in perimeter beveiligingssystemen en -oplossingen. Meer informatie vindt u op praesidiad.com.

