



Geperforeerde stalen rolluiken



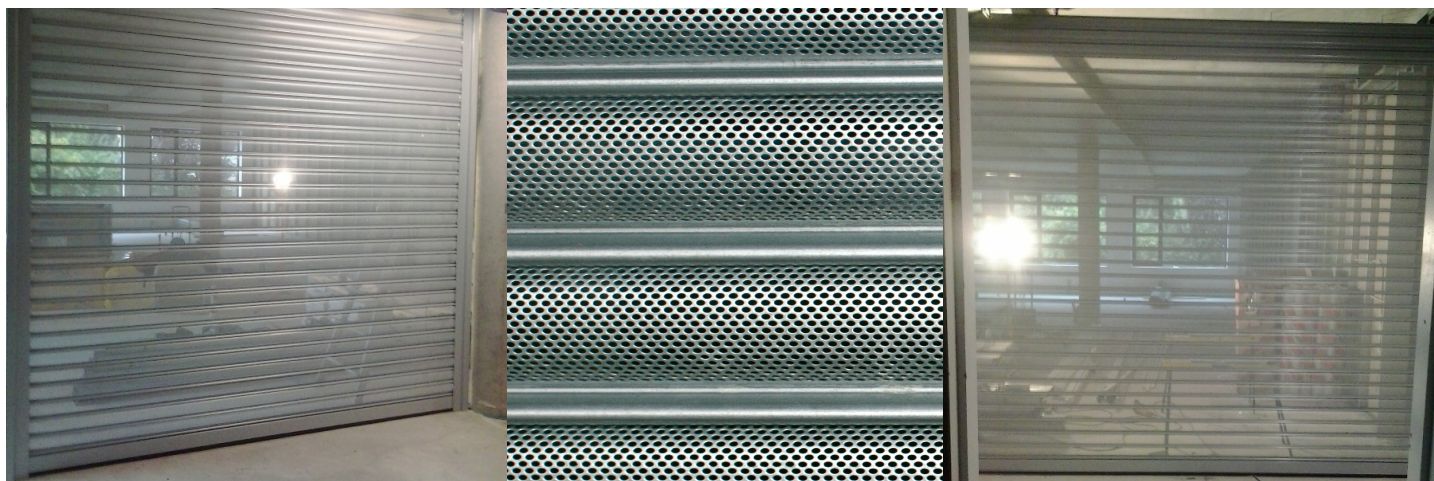
JANSEN

Beveiligingstechniek

Geperforeerde stalen rolluiken: een transparante afsluiting

Jansen Beveiligingstechniek geperforeerde stalen rolluiken zijn het antwoord op beveiligingsvraagstukken waarbij doorzicht wenselijk is maar rolhekken te grote mazen hebben voor de situatie.

Voor winkels in winkelcentra, of winkelgebieden ontstaat er met geperforeerde rolluiken een solide afsluiting en een transparant aanzicht.



Ook op vandalismegevoelige plaatsen is dit het juiste product voor behoud van uw bezittingen, ramen en deuren.

Het afsluiten van uw winkel in een winkelcentrum kan door stalen rolluiken gerealiseerd worden. Deze rolluiken kunnen namelijk de functie van een normale deur overnemen en geven u de ruimte uw entree van uw winkel geheel naar eigen smaak en inzicht te realiseren



Stalen rolluiken tot opkante meter voeren wij uit in de JBT77PF.

pervlaktes van 12 vier-

Grotere oppervlaktes zijn beter uit te voeren in de JBT95PF. Deze lamel heeft meer draagvlak omdat deze groter is en kan dus ook grotere breedten aan.



JANSEN

Beveiligingstechniek

Productbeschrijving rolluiken:

Jansen Beveiligingstechniek geperforeerde stalen rolluiken types:

- 77 Volledig geperforeerd
- 95 Volledig geperforeerd

Op maat geproduceerd en gemonteerd. Geperforeerde stalen rolluiken o.a. voor toepassingen als afsluiting en inbraakpreventie, zoals bij: winkels, kantoren, showrooms, shop-in-shop, balie etc.

Samenstelling:

Systeemopbouw Jansen Beveiligingstechniek rolluiken met geperforeerde stalen lamellen. Op maat geproduceerd. Afgestemd op gestelde eisen. Stalen rolluiken zijn verticaal oprolbaar op een as, aangedreven door een electromotor met overeenkomstig vermogen. Geleiding overeenkomstig afmeting rolluik

Geleiding:

Stalen geleiding, afhankelijk van de breedte van het rolluik resp. 50mm, 75mm of 85mm, waar nodig te voorzien van stormkamer. Geleiding in staal verzinkte uitvoering. Alle ral kleuren mogelijk.

Constructie:

Zelfdragende stalen constructie voorzien van consoles voor ophanging van het oprolmechanisme en lagering. Volledig in staal verzinkte uitvoering. Alle ral kleuren mogelijk.

Omkastng:

Stalen omkastng afgestemd op gestelde eisen in 1, 2 of 3-delige uitvoering. Omkastng in staal verzinkte uitvoering. Alle ral kleuren mogelijk.

Pantser:

Type JBT77:

70*0,9mm of 70*1,2mm gerolvormde stalen lamellen. Volledig in staal verzinkte uitvoering. Alle ral kleuren mogelijk. Maximale breedte tot 3000mm. In geperforeerde uitvoering volledig voorzien van gaatjes 3mm.

Type JBT95:

95*0,9mm of 95*1,2mm gerolvormde stalen lamellen. Volledig in staal verzinkte uitvoering. Alle ral kleuren mogelijk. Maximale breedte tot 7000mm In geperforeerde uitvoering volledig voorzien van gaatjes 3mm.

Bediening:

- Afstandsbediening
- Sleutelschakelaar
- Draaischakelaar
- Automatische besturingen
- Tijd klok schakelingen
- Noodhandbediening

Optie's:

- Grondslot
- Pensloten tegen optillen
- Noodstroomaansluiting
- RAL coating



JANSEN
Beveiligingstechniek

Jansen, uw partner in beveiliging

Jansen Beveiligingstechniek

Postbus 3437

5203 DK 's-Hertogenbosch (Nederland)

Tel: +32 (0)14-753959

Tel: +31 (0)73-6124543

Fax: +31 (0)84-8374046

Internet: www.jansen-beveiligingstechniek.be

Email: info@jansen-beveiligingstechniek.be



JANSEN

Beveiligingstechniek