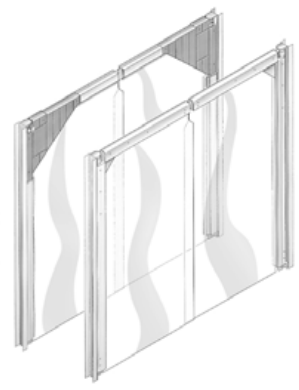


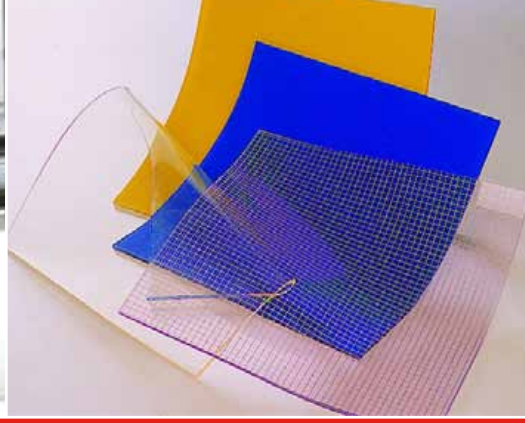
VLP is ruim 25 jaar specialist in (automatische) deuren voor een gemakkelijke doorgang zonder stoppen, in wanden en gordijnen voor uiteenlopende sectoren, in verschillende harmonicatunnels en vaste tenten, maar eveneens in dockshelters.



## VLP PENDELDEUREN

VLP Pendeldeuren of klapdeuren zijn zelfsluitende multifunctionele tochtdeuren, die snel intern transport mogelijk maken. De één- of tweevleugelige tochtdeuren voorkomen verlies van warmte of kou, verspreiding van stof en het invliegen van vogels en insecten. De deuren zijn tevens geluidswerend en geschikt als binnen- en buitendeur.

De instelbare deurveerscharnieren en nulpuntfixatie zorgen voor een goede afsluiting. Door het ontbreken van een bovenkozijn bij de VLP Pendeldeuren is een hangbaan- of kraantransport door de deuropening geen probleem. Montage van meerdere deuren boven elkaar is ook mogelijk.



## VLP PENDELDEUREN



**FLEXIBELE AFSCHEIDINGEN**

Industriestraat 55  
2671 CT Naaldwijk  
Nederland

**T** +31 (0)174 67 18 18

**F** +31 (0)174 67 18 11

**E** vlp@vlp.nl

**I** www.vlp.nl



Scan deze QR-code  
met je smartphone



### TOEPASSINGEN

VLP Pendeldeuren zijn te gebruiken als afscherming tegen koude, weersinvloeden, vogels, insecten, lawaai en stof. De toepassing als binnen- en buitendeuren zijn in onder andere industriële en utiliteitsbouw, zowel nieuwbouw als renovatie, land- en tuinbouw, machinefabrieken, bedrijfshallen, werkplaatsen, koelcellen, garagebedrijven, scheepswerven, hangars, op- en overslagbedrijven en logistiek sector.

### UITVOERINGEN

VLP Pendeldeuren zijn er in de volgende uitvoeringen:

- Type MW, een standaard uitvoering in 2 mm dik staal met afmetingen tot 3 x 3 meter.
- Type MWI, een RVS uitvoering in 2,5 mm dik roestvast staal met afmetingen tot 3 x 3 meter.
- Type SW, een extra zware uitvoering in 3 mm dik staal met afmetingen tot 5,25 x 5,25 meter.

Bij de pendeldeuren zijn de deurplaten geheel of gedeeltelijk schroefloos gemonteerd, waardoor bol afhangen en kieren van de deurplaten zijn te voorkomen. Aan de zijkozijnen van vlakstaal, hoek- of U-profiel zijn de draaipunten bevestigd. De veerpakketten zijn verticaal in de deurgalg geplaatst en oefenen een constante veerdruk uit, zowel in de 90- als 0-graden positie van het deurblad. De sluitkracht is later eenvoudig aan de buitenzijde nastelbaar. De nulpuntfixatie, waarbij het nulpunt op basis van de winddruk nastelbaar is. Hierdoor sluiten de deurvleugels perfect in het midden. Om te voorkomen dat er op deze gevoelige posities scheuren in het deurblad ontstaan, zijn er op de uiteinden van de deurgalg kunststof hoekverstevingen bevestigd.

### OPTIES

Naast de standaard uitvoeringen zijn uiteraard ook diverse speciale uitvoeringen van pendel deur leverbaar. Bijvoorbeeld met draadversterkte deurplaten, geheel of gedeeltelijk gekleurd, eventueel met zichtvensters, verschillende dikten van de deurplaten of slijtstroken. Eveneens zijn vastzetvergrendelingen te leveren om de deurvleugels tijdelijk in de open positie vast te houden.