

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 ALUMINIUM HARMONICATUNNELS

De inschuifbare harmonicatunnels van Giulio Barbieri bieden een oplossing voor die situaties waar een driedimensionale afsluiting nodig is. Met deze tunneltenten ontstaat een dichte cabine, die de verspreiding of toetreding van stof, vocht, geluid, stank en vonken voorkomt. De opvouwbare tunnels zijn multifunctioneel inzetbaar, zowel in een gebouw als buiten (stormvast) maar ook als sluis tussen gebouwen in.



VLP ALUMINIUM HARMONICATUNNELS



TOEPASSINGEN

De harmonicatunnels zijn voor verschillende doeleinden te gebruiken. Bijvoorbeeld als werktent, garage, boothuis, containerafdekking, extra opslagruimte, tochtsluis voor of tussen gebouwen, flexibele spuit- of wascabine, bij gebruik van een bovenloopkraan of als quarantainruimte die voldoet aan de fytosanitaire eisen. Het is ook uitstekend toepasbaar bij asbestverwijdering, waardoor er één gesloten ruimte tussen gebouw en container ontstaat. Tunnels met een eenzijdig aflopend dak (standaard is een nok in het tunneldak) zijn met de hoge kant tegen een gebouw aan te zetten.

UITVOERINGEN

De tunnels bestaan uit een frame van geanodiseerd aluminium bogen, die voorzien zijn van pantografen (scharen) en snelspanners. De bogen zijn aan de buitenkant bespannen met een vlamdovend PVC zeildoek. De aluminium harmonicatunnels rijden op gelagerde nylon wielen of gelagerde rubber luchtbanden zonder rails of op gelagerde nylon wielen in stormvaste rails. De grotere uitvoeringen worden standaard met stormvaste rails geleverd.

De overspanning is maximaal 12 meter, de doorrijhoogte minimaal 1,5 meter en maximaal 5 meter. De harmonicatunnels zijn in elke gewenste lengte leverbaar. De ingeschoven lengte is, afhankelijk van het type, ongeveer 10 tot 20% van de tunnallengte. Een aandrijfsysteem is op de aluminium harmonicatunnels niet mogelijk, wel op de stalen harmonicatunnels.

OPTIES

De tunnels zijn uit te voeren met verschillende doeksoorten, zoals gaas-, isolerend, vlamwerend, geluidwerend en lichtdicht doek. Bij standaard PVC- en gaasdoek is het mogelijk te kiezen voor glasheldere vensters in dak, zijwanden en gordijnen.

Optioneel is de voor- en achterzijde van de tunnel af te sluiten met een tweedelig schuif gordijn. Het frame kan tevens volledig voorzien worden van een RAL kleur.



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



GIULIO BARBIERI
Special Modular Coverings