



Aluminium rolluiken

Wanneer er gezocht wordt naar een afsluiting van een ruimte en de beveiligingsnorm ligt wat lager dan kan er gekozen worden voor een aluminium rolluik. Deze zijn lichter qua materiaal dan stalen rolluiken en leverbaar tot een breedte van max 5 meter. indien gewenst verkrijgbaar met een veeras, waardoor handmatige bediening mogelijk is. Vervolgens wordt het rolluik dan afgesloten middels een espagnoletslot.

Aluminium rolluiken worden onder andere toegepast als balieafsluitingen (balierolluiken) bij instellingen of kantines of binnen industriële gebouwen om afdelingen of ruimtes van elkaar te scheiden.

Alle RAL kleuren zijn mogelijk. Echter zijn er een aantal die standaard vaak worden toegepast: wit, bruin, zwart (9005), grijs (7039), crème (9001) en antraciet (7016).

Kenmerken

- Dubbelwandige aluminium lamellen gevuld met hardschuim
- Buiten en binnen toepasbaar tot 5 meter breedte
- Ook verkrijgbaar met handmatige bediening in de vorm van een veeras en espagnoletslot
- Variërende lamelhoogte van 42mm tot 77mm
- Verkrijgbaar in iedere gewenste RAL kleur



Productbeschrijving aluminium rolluik

Aluminium rolluiken van Jansen Beveiligingstechniek worden op maat geproduceerd en gemonteerd. Deze rolluiken worden toegepast voor ramen, deuren en vrije openingen in wandconstructies. De rolluiken zijn verticaal oprolbaar op een as en worden aangedreven door een elektromotor met overeenkomstig vermogen. Handmatige bediening via een veeras is ook mogelijk. Alle rolluiken zijn voorzien van bijpassende geleidingen, constructie en omkasting.

- Toepassingsgebieden:
- Shop-in-Shop
 - Balieafsluitingen
 - Industriële toepassingen
 - Showrooms
 - Kantoren
 - Winkels
 - Etc.



Geleiding

De aluminium geleiding met dragende constructie voor de omkasting is uitgevoerd conform de breedte van het rolluik. De geleiding is verkrijgbaar in 53mm, 67mm, 75mm of 95mm. Hierin zijn alle standaard kleuren mogelijk of een RAL kleur naar keuze.

Omkasting

Aluminium rolluiken worden standaard geleverd met een 4-zijdige aluminium omkasting. Deze omkasting kan geleverd worden in een standaard kleur of een RAL kleur naar keuze.

Aandrijving

Dit type rolluik wordt standaard aangedreven met een 230V buismotor overeenkomstig het benodigde vermogen. Hierbij is een optie voor noodhandbediening mogelijk. Er kan ook gekozen worden voor een handmatige bediening door het toepassen van een veeras en een espagnoletslot om het rolluik af te sluiten.

Pantser

De pantsers van aluminium rolluiken worden vervaardigd tot een maximale breedte van 5 meter. De lamellen zijn opgebouwd uit dubbelwandige hardschuim gevulde aluminium lengtes. Aan de onderzijde is het pantser afgewerkt met een geëxtrudeerde dubbelwandige, staal verzwaarde, aluminium onderlijst. Het pantser is in vele standaard kleuren verkrijgbaar.
Lamelhoogte JBT 42RS: 42 mm
Lamelhoogte JBT 55RS: 55 mm
Lamelhoogte JBT 75RD: 77 mm

Bediening

Er zijn verschillende bedieningen mogelijk zoals:

- Afstandsbediening
- Draaischakelaar
- Sleutelschakelaar
- Automatisch/Tijd klok schakelingen.
- Eventuele noodhandbediening

www.jansen-beveiligingstechniek.nl