

FIRE LOCK[®]



Type

HJW-BD120

Deurblad profieltype SD100

Het pantser wordt samengesteld uit vlakke dubbelwandige verzinkt stalen profielen, voorzien van een steenwolvulling. Aan de uiteinden worden de profielen onderling vergrendeld om horizontaal verschuiven t.o.v. elkaar te voorkomen.

Standaard specificaties

Geschikt voor	: toepassing in industriële- en kantoorgebouwen, logiesgebouwen, scheepvaart, etc.
Niet geschikt voor	: hoge gebruiksfrequenties.
Brandwerendheid	: tweezijdig 120 min. tot dagmaat opp. 24 m ² (b max. 8000 mm, h max. 8000 mm). : tweezijdig 60 min. voor grotere afmetingen, gelijkwaardigheidsverklaring aanwezig.
Testresultaat	: getest bij Efectis/TNO volgens NEN 6069 en het Bouwbesluit, tevens KOMO-attest aanwezig.
Max. afmeting	: 11750 mm x 7545 mm.
Materiaal	: verzinkt staal met steenwolvulling.
Materiaaldikte	: 2 x 1 mm.
Profiel dikte	: 22 mm.
Werkende hoogte	: ca. 100 mm.
Gewicht per m ²	: ca. 30 kg.
Afrolbeveiliging	: verplicht bij doorgangen volgens blad AI-14 van de Arbeidsinspectie.
Zijgeleiding	: speciaal geconstrueerd profiel met opschuimend mat. afm., 119 x 79 x 119 mm.
Onderregel	: stalen U-profiel.

Besturing

Bediening	: standaard drukknop met dodemansbediening.
Motoren	: 220 Volt/380 Volt, buismotor/380 Volt, opsteekmotor, kettingmotor of speciale aandrijfmotor t.b.v. sluiting bij stroomuitval. Afhankelijk van afmeting en eisen. Te bepalen in overleg met HBB.

Smart Control	: alle brandwerende rolluiken worden uitgevoerd met deze besturingskast.
Besturingskast	: Zie tevens onze documentatie.

Opties

Besturingen	
● centrale bediening	● onderregelbeveiliging/fotocelbeveiliging
● rook- en temperatuurmelders	● aansluiting op brandmeldcentrale
● sluisfunctie tussen twee deuren	● diverse andere bedieningsmogelijkheden

Overige opties

Vloeistofkering	: lekkage proefondervindelijk vastgesteld op ca. 3 liter per minuut op 13 cm. hoogte.
Noodstroombatterij	: in combinatie met de speciale aandrijfmotor, zodat het rolluik alleen sluit bij brandmelding of bij stroomuitval én brandmelding. Tevens blijven de beveiligingen werken in geval van stroomuitval.
Noodhandbediening	: d.m.v. afneembare slinger, kettingtakel of d.m.v. een vliegwiel (bij de speciale aandrijfmotor).
Moffelen	: in elke gewenste Ral-kleur.
Stalen omkasting	: een-, twee-, drie-, of vierzijdig, met of zonder motorkap.
Uitvoering in rvs	: geborsteld of niet geborsteld, materiaaldikte 1 mm.
Explosie veilig	: motoren en besturing zijn in explosie veilige uitvoering leverbaar (behalve de speciale aandrijfmotor).
Inbraakwering	: klasse 4, voorzien van KOMO-attest.

Hoefnagels Brand- en Bedrijfsdeuren bv

Postbus 5036
5004 EA Tilburg
Zevenheuvelenweg 50
5048 AN Tilburg

T: 0031(0)13 462 59 59
F: 0031(0)13 467 03 71
branddeuren@hoefnagels.com
www.hoefnagels.com



Oprolling bovenunit (circa, in mm)

dagmaat hoogte	dagmaat breedte			
	3500	4500	5500	6000
2000	360	360	360	390
2500	380	380	380	390
3000	430	430	450	450
3500	430	430	460	460
4000	480	480	500	500
4500	480	480	500	500
5000	490	490	500	510
5500	505	500	500	510
6000	520	540	540	560

