

ROLHEKKEN ROLLUIKEN



ROLDEUREN

# Brandwerend Rolluik



ADDA Van Dullemen BV  
Benj. Franklinstraat 12  
3261 LW Oud-Beijerland

T +31 (0) 186 621555  
F +31 (0) 186 621414

E [info@adda.nl](mailto:info@adda.nl)  
I [www.adda.nl](http://www.adda.nl)





## ADDA Brandwerend rolluik

Het brandwerend rolluik is praktisch overal inzetbaar en wordt in uiteenlopende situaties toegepast. Het pantser is samengesteld uit dubbelwandig staalverzinkte profielen met brandvertragende vulling (minerale isolatie) en is uitgevoerd met stalen eindstukken. De geleiders in G-model, het staalverzinkte hoekprofiel aan de onderzijde van het pantser en de haakgoot boven de dagopening zijn uitgevoerd met speciale brandvertragende voorzieningen.

De rolluiken kunnen worden toegepast bij compartimentering van grote hallen en bedrijfsgebouwen en bij openingen in brandvertragende binnenmuren en buiten gevelopeningen. Of op locaties met milieubedreigende stoffen, explosie gevaarlijke omstandigheden en bij het maken van vluchtroutes binnen gebouwen.

De brandwerendheid van deze rolluiken is max. 120 min. getest conform de norm NEN 6069:2001. Gecertificeerd met TNO rapport 2003-CVB-R0123-S en SKG-attest ATT'09.31.368.01.

- Diverse type motoren met een speciale besturingsunit aangesloten op de brandmeldinstallatie (BMI) en uitgevoerd met rook- of warmtemelders maken van dit rolluik een veilige en betrouwbare afsluiting.
- Elektrisch sluiten of automatisch sluiten bij stroom uitval met zelfsluitende brandmotor is met een scala aan bedieningsschakelaars mogelijk.

### SPECIFICATIES

Gewicht	: 25 kg/m <sup>2</sup>
Werkende hoogte	: 100 mm
Werkende breedte	: 22 mm
Wanddikte	: 2x 1,0 mm
Max. afmeting	: afhankelijk van situatie en toepassing
Materiaal	: gewalst bandstaal
Afwerking	: verzinkt en met brandvertragende vulling
Bijzonderheden	: geleiders, onderprofiel en haakgoot met brandvertragend materiaal uitgevoerd
Optie	: gemoffeld in Ral-kleur

