

Fibershield® -E

Het economische textiele brandscherm met hoog standaardiseringsniveau

Productbeschrijving

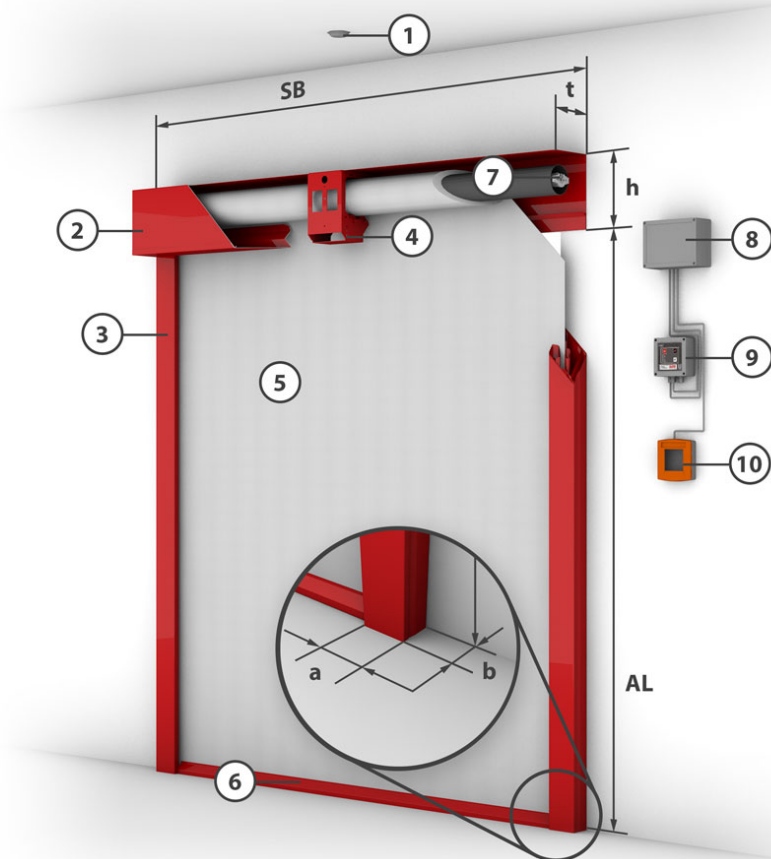
Hoge standaardisatie en daarmee economisch afschermingssysteem met aandrijfsysteem 'Gravigen', d.w.z. sluiten zonder externe energie, zodat er geen vuurbestendige kabels nodig zijn. Hoog cyclusaantal van de motoren van 10.000 cycli. Verschillende classificaties haalbaar door verschillende soorten weefsels. Grote brandschermsystemen minstens klasse C 2. Optionele uitrustingsmogelijkheden: veiligheidscontactlijst, verende afsluitlijst

Systeem type	Textiel brandscherm	Sluitrichting	van boven naar beneden
Haalbare beschermingsdoelen	EI - met brandlastvrije zone • EI - met sprinkler	Brandwerendheid	E 30 • E 60 • E 90 • EW 30 • EW 60 • geclassificeerd volgens DIN EN 13501-2
Weefsel	Heliotex • Ecotex 1100 A2	Sluitingscycli	C2
Brandlastvrije zone	Heliotex: EI 30/60/90 min 20/30/50 cm • Protex/Ecotex: EI 30/60/90 min 100/150/200 cm		
Bewijs	UB III/B-06-005 • 3102/717/07 • UB 3.1/09-021 • UB III/B-08-012 • UB III/B-08-016		

Constructieve systeemopbouw (Systeemtekening)

Classificatie	Branddoek	Systeembreedte (SB)	Afrol lengte (AL)	t	h
E 90 / EW 30	Ecotex 1100	≥ 1,1 m -≤ 3 m	≤ 3 m	200 mm	220 mm
EW 90	Heliotex EW	≥ 1,1 m -≤ 3 m	≤ 3 m	200 mm	220 mm

(Bijzondere maten op aanvraag - Technisch mogelijk tot een breedte van 7 m (Ecotec 1100) of 6 m (Heliotex))



1 = Smoke detector

2 = Casing

3 = Side guide

4 = Fixing bracket

5 = Fabric

6 = Closing element

7 = Tubular motor

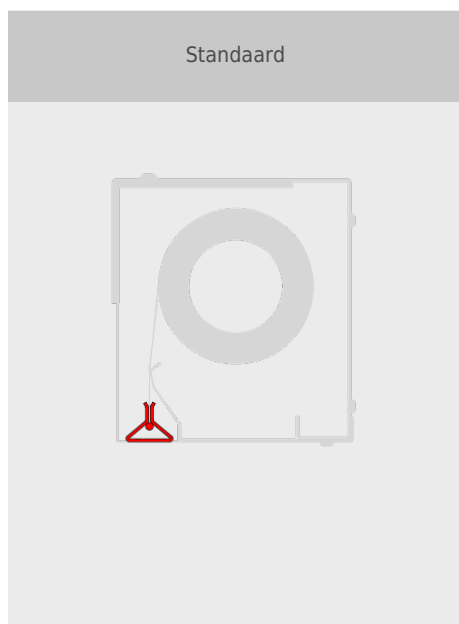
8 = Control module

9 = Control with operating unit

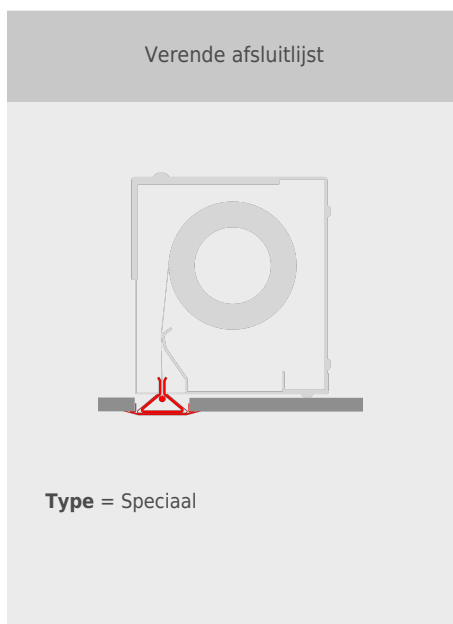
10 = Manual release

Afsluitlijsten

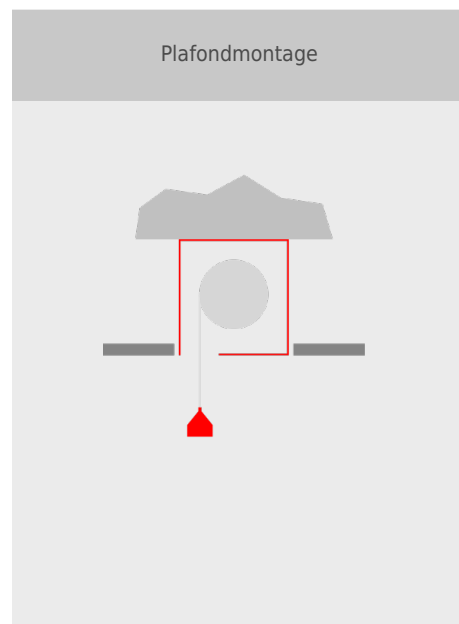
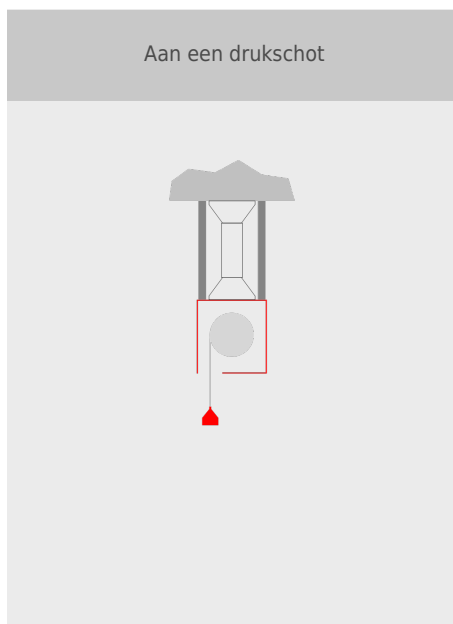
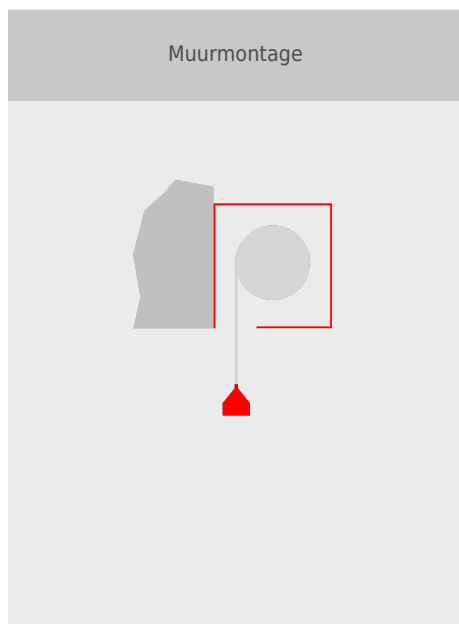
Standaard



Bijzonder



Inbouwvarianten



Geleiderails

