



EFFERTZ®

**Panoramica
dei prodotti**

EFFERTZ TORE

125
1880-2005





Paratia tagliafuoco FVR 121 SC

testata in conformità alla norma EN 1634-1
classificazione E 120

I vantaggi

- ...⇒ 120 min isolamento dalle fiamme in conformità alla norma DIN EN 1634-1
- ...⇒ alimentazione tramite batteria per garantire la protezione antincendio anche in caso di mancanza di corrente
- ...⇒ minimi requisiti edili per quanto riguarda il locale d'installazione e la statica



Simulazione d'incendio

in esecuzione
rapida



NOVITÀ

FVR 121 EC HS
Paratia tagliafuoco

testata in conformità alla norma EN 1634-1
classificazione E 120

I vantaggi

- ...⇒ portone per il normale utilizzo con alta velocità di apertura e dispositivi che garantiscono un elevato grado di sicurezza per le persone
- ...⇒ risparmio di costi / "2 in 1": portone ad apertura rapida e paratia tagliafuoco in uno



Simulazione d'incendio



NOVITÀ

SC 201
Paratia antifumo

testata in conformità alle norme DIN 18095 ed EN 1634-3

I vantaggi

- ...⇒ peso ridotto
- ...⇒ poco ingombro
- ...⇒ ideale per la restaurazione di vecchi edifici
- ...⇒ perfettamente integrabile a livello architettonico-estetico
- ...⇒ sono necessari pochi lavori preparatori sul posto



Portone sezionale antifumo

testato in conformità alla norma DIN 18095

Portone sezionale con telo in sistema costruttivo a telaio e traverse con lamiera in alluminio, su richiesta anche con finestre, sterzo in caso di architrave normale o bassa. Quindi minima altezza di architrave, inferiore a 300 mm.