



Firecut version Sentry 1 revêtement lisse laqué RAL 7037



# FIRECUT

La porte de sécurité Firecut peut être réalisée en version El2 30 et El2 60, selon la norme EN 1634-1.

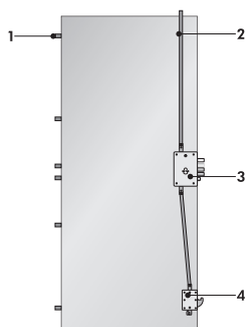
# FIRECUT

Une porte très performante ayant un contenu technique très élevé, qui unit la capacité de résistance au feu et la résistance aux tentatives d'effraction. Tout cela, sans renoncer au look naturellement : Solide, robuste, sûre. Firecut a été certifiée sur la base de la nouvelle norme européenne EN 1634 en deux versions de résistance aux flammes, EI2 30 et EI2 60, et a obtenu la classe 3 anti effraction ENV 1627, homologuée par le prestigieux institut IFT de Rosenheim.



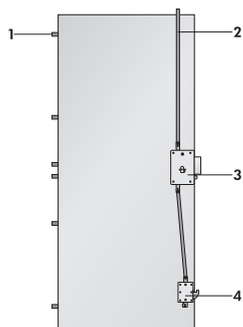
Porte Firecut avec revêtement lisse de 14 mm Modèle 9S R

Firecut 30 **A2P** \*



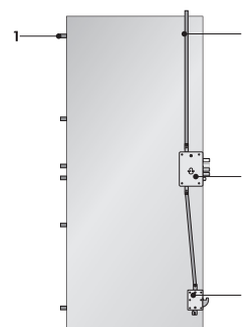
- 1 - 6 pions anti-dégondage fixes Schild
- 2 - Point supérieur de fermeture
- 3 - Serrure 3 points à cylindre européen
- 4 - Deviateur "Hook"

Firecut 30 **A2P** \*\*



- 1 - 6 pions anti-dégondage fixes Schild
- 2 - Point supérieur de fermeture
- 3 - Serrure 3 points à cylindre européen
- 4 - Deviateur "Hook"

Firecut 60 **A2P** \*



- 1 - 6 pions anti-dégondage fixes Schild
- 2 - Point supérieur de fermeture
- 3 - Serrure 3 points à cylindre européen
- 4 - Deviateur "Hook"



RAL 7001

# Performance

	Kit Fumées froides		Seuil Mobile automatique
	Pions anti-dégondage SHILD		Carénage Agrafe
	Point supérieur de fermeture		Carénage Agrafe
	Déviateur Hook		Microviseur grand Angle
	Résistance éfraction classe EN 1627		Porte réalisable en version à Tirer
	Résistance éfraction classe EN 1627		Cache paumelles
	Résistance Thermique		Cadre avec joint fond de feuillure
	Porte homologuée feu E1:60		Protection Anticorrosion classe 3
	Porte homologuée feu E1:30		Protection Anticorrosion classe 4
	Porte homologuée C4 AIR/8A EAU		Kit affaiblissement acoustique 43dB
	Affaiblissement Acoustique		Porte conforme à la norme PMR
	Porte certifiée anti-projectile Classe FB4		

# DEUX FERMETURES

## FIRECUT / SENTRY

A2P \*

A2P \*\*



### NEW POWER \*

- . Système anti-crochetage
- . Mécanisme du cylindre anti-bumping
- . Profil de clé protégé par un brevet
- . Duplication des clés protégées et contrôlées
- . Cylindre 2 fois plus résistant qu'un cylindre traditionnel en laiton
- . Cylindre modulaire



Clé standard (A2P)



JACK KEY (non A2P)

~~A2P \*~~

~~A2P \*\*~~



### D-UP \*\*

- . Système anti-crochetage
- . Mécanisme du cylindre anti-bumping
- . Profil de clé protégé par un brevet
- . Duplication des clés protégées et contrôlées
- . Cylindre 4 fois plus résistant qu'un cylindre traditionnel en laiton
- . Cylindre modulaire



EASY KEY (non A2P)



Clé standard (non A2P)

\* de série  
\*\* sur commande



Béquillage Dallas (coté interne)



Béquillage Amsterdam (côté extérieur)



GARNITURES HI-TECH ET CARENAGE  
COUPE-FEU



DEVIATEUR HOOK



PION ANTI-DEGONDAGE SHILD



CHARNIERE REGLABLE



SEUIL MOBILE AUTOMATIQUE



PROTECTEUR DE CYLINDRE

## Béquillage : Finition et coloris



Laiton brillant



Laiton résistant  
extérieur



Bronze (de série)



Argent



Chromé brillant



Chromé satiné



Blanc



Noir



Acier inox