



BP coupe feu 60 minutes - RAL 9002

Bloc-porte coupe feu, à 1 vantail, dimensions standards et sur-mesure.



**Qualité et durabilité sans compromis :**

Panneau double paroi d'épaisseur 65 mm, cadre et huisserie rigides en acier galvanisé.  
Revêtement d'apprêt à base de poudre polyester sur les 2 faces.  
Double béquillage synthétique noir avec noyau en acier.



**Résistance au feu EI<sub>60</sub> :**

Bloc porte certifié selon la norme européenne (PV CSTB)  
Montage sur cloison maçonnerie d'épaisseur minimum 175 mm ou béton d'épaisseur minimum 140 mm et de densité minimum 800 kg/m<sup>3</sup>.  
Joint feu collés en traverses du vantail et en montants d' huisserie.



39 dB

**Isolation acoustique :**

Valeur indicative 39 dB.  
Joint isophonique périphérique EPDM sur les 4 côtés.



**Isolation thermique :**

Panneau isolé par un remplissage laine de roche.  
Coefficient d'isolation de la porte Ud = 1,9 w/m<sup>2</sup>.K



**Réversible :**

Bloc-porte réversible droite ou gauche sans démontage de la serrure ni des paumelles.  
Serrure à verrouillage un point réversible.



**Dimensions de tableau étendues :**

Largeur tableau de 635 à 1107 mm  
Hauteur tableau de 1755 à 2141 mm

\* Sur huisserie en Z 4 côtés

• LES COULEURS

Couleur standard



RAL 9002  
Blanc

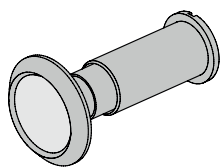
RAL au choix



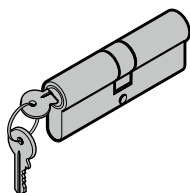
A partir de 20 portes

• OPTIONS & ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES POSSIBLES

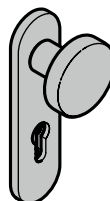
Judas



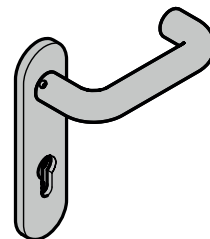
Cylindre profilé



Bouton fixe anti-panique

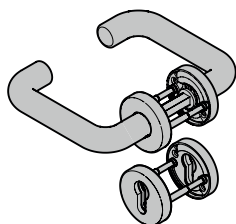


Béquille anti-panique

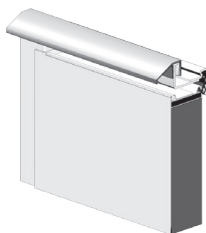


Garniture à rosace

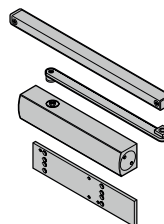
disponibles en différentes finitions



Profil rejet d'eau haut



Ferme-porte



Barre anti-panique

