

# EFS PZ pour les portes coupe-feu (DIN L 65 24)

Seite 1 von 2



## SERRURE À ENCASTRER POUR PORTES COUPE-FEU

La serrure à encastrer EFS PZ avec un loquet silencieux efficace assure la sécurité et un enclenchement silencieux dans le loquet des portes en acier et des portes coupe-feu.

Cette serrure à encastrer offre un haut niveau de sécurité grâce à son pêne dormant zingué. Elle est testée selon la norme DIN 12209:2004 et convient donc à une utilisation dans les portes coupe-feu. Le loquet, fabriqué en métal et doté d'un insert en plastique de haute qualité, se referme silencieusement lorsque la porte est fermée. La porte peut alors être fermée au moyen d'une clé ou d'un bouton, selon le cylindre de fermeture que vous utilisez. La course du pêne dormant à deux tours est de 11 mm ou, après avoir tourné la clé pour la deuxième fois, de 22 mm. La serrure testée et homologuée par MPA allie sécurité et confort grâce à la qualité élevée des matériaux de toutes les pièces du produit ainsi qu'au loquet silencieux qui réduit le bruit. L'EFS PZ existe pour les portes DIN-gauche et pour les portes DIN-droite. La mesure distance est de 72 mm, l'entraxe est de 65 mm et la largeur de la tête en acier zingué est de 24 mm.

## Technologies

- testé selon DIN 12209:2004
- Loquet silencieux en métal avec insert en plastique de haute qualité pour réduire le bruit à la fermeture
- Course du loquet 12 mm
- Pêne en acier, zingué
- Course du pêne 11 / 22 mm (deux tours)
- Coffre en tôle d'acier zinguée
- Testé et homologué par MPA

# EFS PZ pour les portes coupe-feu (DIN L 65 24)

Seite 2 von 2

- Corps du cadenas 165 x 98 mm
- Tête en acier 24 x 235 mm, zinguée

## Utilisation et application

- Pour les portes en acier et les portes coupe-feu
- Lorsque la porte est fermée, seul le loquet silencieux est activé
- Le pêne dormant de la serrure à encastrer ne ferme la porte qu'en cas d'utilisation du cylindre de porte

## Variantes

- DIN gauche ; DIN droite

## Caractéristiques techniques - EFS PZ pour les portes coupe-feu (DIN L 65 24)

Contrôle de verrouillage	Door cylinder
Hauteur du boîtier de la serrure	165 mm
Niveau de sécurité	7
Poids	676 g
Profondeur du boîtier de la serrure	98 mm
coloris	zingué
embout arrondi	anguleux
entraxe	65 mm
largeur de l'embout	24 mm
longueur de l'embout	235 mm
mesure distance	72 mm
sens d'ouverture	gauche
EAN	4003318974908