

KKT512 portes coupe-feu en F1: Aluminium Nature (plaque de poignée/poignée de porte)

Seite 1 von 2



UNE PROTECTION FIABLE

Les portes coupe-feu peuvent être sécurisées efficacement avec cette garniture de porte.

Les portes non sécurisées par des professionnels représentent un risque. Un point faible fréquent : des cylindres de porte saillants. Les criminels peuvent généralement les casser ou les percer assez facilement. Protégez donc vos portes coupe-feu avec une tôle de protection fiable. Cette tôle coupe-feu est composée de plusieurs plaques d'acier et possède des cames extra-longues ainsi que des vis spéciales traitées. Elle peut être installée sur des portes coupe-feu d'une épaisseur de 37 à 47 millimètres et protège contre l'arrachage, le perçage et le retrait du cylindre de la porte. La garniture est certifiée VdS et testée selon la norme DIN.

Technologies

- Conforme aux DIN. VdS (Instituts de Contrôle Technique RFA), sous contrôle permanent de l'Institut de Tests MPA
- Plaques de base courte
- Poignée avec armature en acier
- Résistance maximale grâce à la construction «coffre-fort» de plusieurs plaques de base en acier pour une protection maximale
- Haute résistance aux coups : came de fixation extra-longue et boulons en acier spécial (3 x M6)
- Protection anti-arrachage extrême par contre-plaque intérieure en acier
- Entraxe : 72 mm, tige carrée : 9 mm
- Poignée en U

Utilisation et application

KKT512 portes coupe-feu en F1: Aluminium Nature (plaque de poignée/poignée de porte)

Seite 2 von 2

- Pour les portes coupe-feu
- Convient pour les portes à recouvrement et affleurantes, DIN droite et DIN gauche
- Bouton à l'extérieur, poignée à l'intérieur
- Convient pour des épaisseurs de porte entre 37 et 47 mm

Variantes

- Couleur : F1 (aluminium)
- Également disponible comme poignée/garniture de poignée

Caractéristiques techniques - KKT512 portes coupe-feu en F1: Aluminium Nature (plaque de poignée/poignée de porte)

Door type	Fire door
Garniture de porte	Oui
Garniture de porte "Coupe-feu"	Oui
Niveau de sécurité	6
Poids	1004 g
coloris	F1: Aluminium Nature
deux poignées	Non
dépassement du cylindre	12 mm
mesure distance	72 mm
protection anti-arrachage	Non
EAN	4003318249174

Dessin technique

