

# KLZS714 für Feuerschutztüren in F1: Aluminium (beidseitig Türgriff)

Seite 1 von 2



## FÜR FEUERSCHUTZTÜREN

Mit diesem Schutzbeschlag sichern Sie Feuerschutztüren gegen Einbrecher.

Ein Sicherheitsrisiko von Türen: Der Türzylinder steht häufig etwas über. Diesen Schwachpunkt können Einbrecher nutzen, um sich unerlaubt Zutritt zu verschaffen. Auch Ihre Feuerschutztüren könnten dieses Manko aufweisen. Schützen Sie sie deshalb mit einem zuverlässigen Schutzbeschlag. Dieser Beschlag wurde speziell für die Montage an Feuerschutztüren mit einer Türstärke von 37 bis 47 Millimetern konzipiert. Mehrere Stahlplatten und extra lange Stahlnocken sorgen für Stabilität. Eine Stahleinlage im Schild sorgt für hohen Abrisschutz. Die Griffplatte des Schutzbeschlags ist mit einem Stahlkern ausgestattet und kann auf rechts- und links-öffnende Türen eingestellt werden. Das Produkt ist VdS- und DIN-zertifiziert sowie MPA-überwacht.

## Technologien

- VdS-anerkannt, DIN-zertifiziert nach DIN EN 1906 SK2 und DIN 18257 ES1, MPA-überwacht
- Stahlkern im Drücker
- Hohe Gesamtstabilität durch Schichtbauweise; mehrere Stahlplatte sorgen für hohen Schutz
- Hohe Schlagfestigkeit: Extra lange Stahlnocken plus vergütete Spezialschrauben (3 x M6)
- Hoher Abreißschutz durch Stahleinlage im Innenschild
- Integrierter Ziehschutz und frei rotierende Spezial-Stahlscheibe
- Griffplatte umstellbar für DIN-linke und DIN-rechte Türen
- Abstand: 72 mm, Vierkantstift: 9 mm
- U-Drücker Form

# KLZS714 für Feuerschutztüren in F1: Aluminium (beidseitig Türgriff)

Seite 2 von 2

## Einsatz und Anwendung

- Für Feuerschutztüren
- Geeignet für Stumpf- und Falztüren, DIN-rechts und DIN-links
- Griffplatte außen, Drücker innen
- Für Türstärken von 37 - 47 mm geeignet

## Varianten

- Farbe: F1 (aluminium)
- Alternativ als Drücker/Drücker-Garnitur erhältlich

## Technische Daten - KLZS714 für Feuerschutztüren in F1: Aluminium (beidseitig Türgriff)

Beidseitig Drücker	Ja
Feuerschutzgarnituren	Ja
Färbung	F1: Aluminium Natur
Gewicht	1745 g
Türart	Feuerschutztür
VdS anerkannt	Ja
Wechselgarnitur	Nein
Ziehschutz	Ja
Zylinderüberstand	10-18 mm
EAN	4003318425554
Sicherheitslevel	8