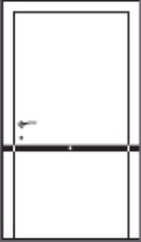


Sicher geschützt

Nachrüsten ist mit professioneller Hilfe immer möglich.

helason
sicherheitstechnik



ZPV / SLIM

Balkenschloss für einflügelige Türen

Massiver Einbruchschutz im schlanken Design



Unsere Partner informieren Sie über Ihre bestmöglichen und individuellen Sicherheitsvorkehrungen



Sicherheitsrosette aus hochwertigem Werkzeugstahl gefräst und gehärtet. Oberfläche in Ni pol., Ni matt und Ms pol. erhältlich. Rosette mit oder ohne Kemziehschutz lieferbar. Der Kemziehschutz erschwert durch eine eingelegte Stahlplatte das Ziehen des Zylinderkerns.



Innenrosette in Ni pol., Ms pol. bzw. lackiert. (eckig oder oval)



Stahlkloben in Ni, Ms und lackiert



Wandschließblech

ZPV/SLIM Balkenschloss für einflügelige Türen

Dieses **widerstandsfähige Balkenschloss** ZPV/SLIM für einflügelige Türen überzeugt durch die **hohe Einbruchssicherheit**, sein **schlankes Design** und die einfache Montage. Der besonders lange Riegelausschluss sperrt bis zu 120 mm in die seitlichen Stahlkloben bzw. in die Wandschließbleche. Die **beidseitige Verwendbarkeit** für rechte und linke Türen bietet erhebliche Einsatzmöglichkeiten bei einflügeligen Türen. Der Zylinder wird durch eine **speziell gehärtete Sicherheitsrosette**, die von innen mit dem ZPV/SLIM verschraubt ist, geschützt.



PRODUKTINFORMATIONEN

- Einsatzbereich einflügelige Türen
- In Schließanlagen integrierbar
- Erhältlich in den Standardfarben: Weiß lackiert (RAL 9010), Braun lackiert (RAL 8017) bzw. in jeder RAL-Farbe

TECHNISCHE DATEN

- Schlosslänge in folgenden Maßen erhältlich 800, 850, 900, 950 und 1000 mm
- Riegelausschluss einstellbar 80, 100 und 120 mm
- Schlossbreite 60 mm
- Schlosshöhe 15 mm
- Für linke und rechte Türen einstellbar
- Einbaudoppelzylinder mit Zahnritzel z = 10, m = 2



ZPV/SLIM Balkenschloss in Braun lackiert (RAL 8017)



ZPV/SLIM Balkenschloss in Weiß lackiert (RAL 9010)

Berechnung der Zylinderlängen für ZPV/SLIM

Für die Berechnung der Zylinderlänge bei der Montage eines ZPV/SLIM sind zur Türstärke 14 mm hinzuzurechnen. Dieses Maß ergibt die Außenseite des zu verwendenden Zylinders. Die Länge kann um 2 mm unter bzw. um 1 mm überschritten werden. Für die Innenseite wird die kürzeste erhältliche Länge empfohlen. 2 mm starke Ausgleichunterlagen sind erhältlich.

Beispiele:

Türstärke	+ 14 mm	+ Unterlage 2 mm	= Länge	= Außenseite des EDZ
38 mm	+ 14 mm		= 52 mm	= 50 mm
39 mm	+ 14 mm	+ 2 mm	= 55 mm	= 55 mm
40 mm	+ 14 mm		= 54 mm	= 55 mm

Gut beraten von Ihrem Fachhändler!



Ihr Meisterbetrieb
UID: ATU59934717

Tel. +43-1-713 78 23-0
Fax: +43-1-713 78 23-20

Christian Zendron

Restaurierung und Renovierung
von Gegenständen aus Holz
Spezial- & Einzelanfertigung jeder Art
Hi-Fi Anfertigungen • An- und Verkauf

A-1030 Wien, Kegelgasse 2
(Ecke Untere Viaduktgasse)

Mobil: +43-676-84 83 57 22
e-mail: office@zendron.at

www.zendron.at

helason

sicherheitstechnik

Helason Sicherheitstechnik GmbH
Hetzendorfer Straße 25
1120 Wien
Tel: +43 1 523 52 33
Fax: +43 1 523 52 33 - 33
E-Mail: office@helason.at
Homepage: www.helason.at

