

RIEGEL PESOS

Funktion

Einseitig wirkender Einsteck-Hebelriegel für Türen.
Zur Kombination mit Frontabdeckung aus Aluminium.

Technisches On-
line-Datenblatt



Technische Merkmale

Der Riegel eignet sich für stark benutzte Türen.

Umkehrbar, wird sowohl an der Türober- als auch -unterseite am Profil aufliegend montiert.

Die Hebelbetätigung gewährleistet eine schrittweise Kraftausübung auf den Schließbolzen.

Hub des Schließbolzens 18 mm.

Wird anhand der Profilbearbeitung flach eingebaut.

Vorgerüstet für Doppelbohrdurchmesser, werden Beschlagsstangen von $\varnothing 6$ mm oder $\varnothing 8$ mm verwendet.

Kombinierbar mit Schutzabdeckung, die in RAL-Grundfarben lackierbar ist und auf dem Riegelgehäuse einrastet.

Der Riegel ist kombinierbar mit:

- dem schnittfesten Sicherheitsverschlussteil $\varnothing 8$ mm, um eine erhöhte Dichtigkeit der Schließteile und einen hohen Einbruchschutz zu garantieren. Wird mit dem Riegel durch ein vom Benutzer auf Maß geschnittenes M6-Gewinde-Drahtzieheisen verbunden
- der links und rechts verwendbaren Flügelführung, mit Doppelbohrung für Stangen mit $\varnothing 6$ und $\varnothing 8$, die auf Pfosten, falls mit Fußleiste, anzuwenden sind, um das Verschlussenteil in der Profilkammer in Achse zu halten.

Werkstoffe

Riegel und Frontabdeckung

- Gehäuse und Hebel aus Zamak-Druckguss
- Federn aus gehärtetem Stahl
- Cover aus stranggepresstem Aluminium
- Befestigungsschrauben aus Edelstahl

Sicherheitsverschlussteil

- Zapfen $\varnothing 8$ aus karbonitriertem, schnittfestem Stahl

Stangenführung

- Verzinktem Stahl

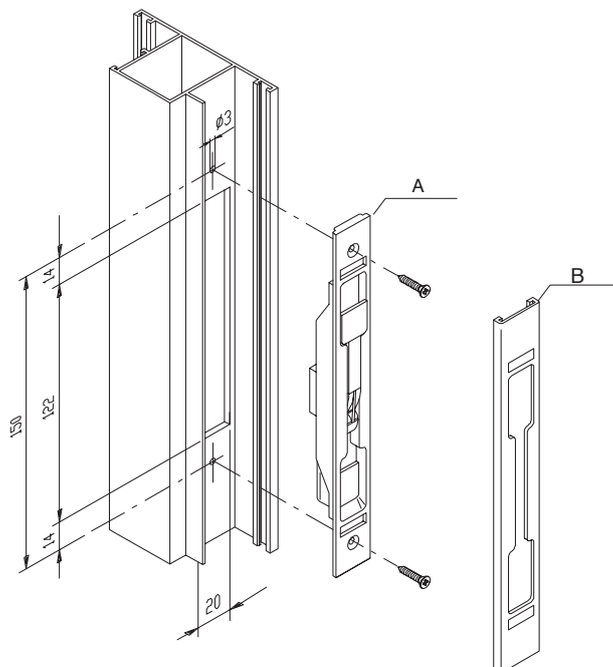


Art. 02151

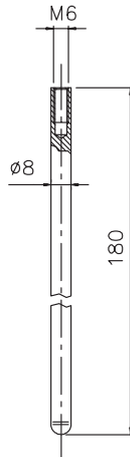
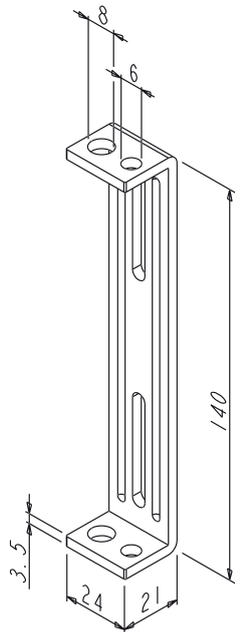


A= Art. 02150

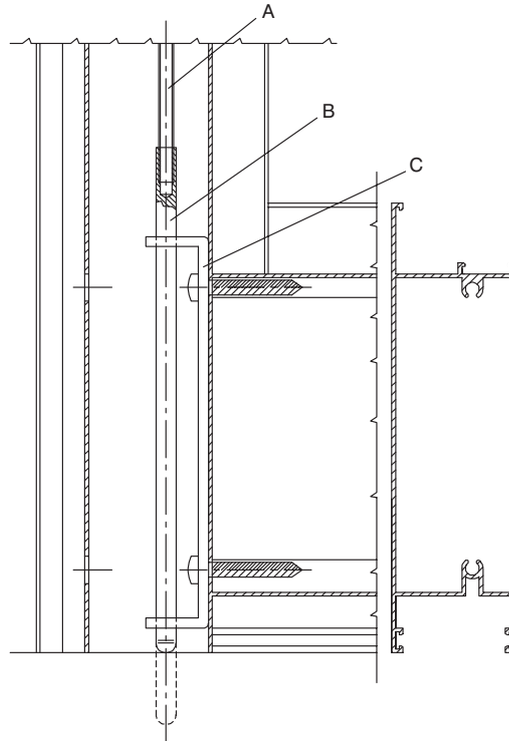
B= Art. 02151



Art. 02340



A= Gewindestange M6
B= Verschlussteil Art. 02158
C= Stangenführung Art. 02340



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Schließbolzenmaße	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schließel
02150	RIEGEL PESOS	Ø6/Ø8 mm	X				10
02151	FRONTABDECKUNG PESOS		X	X	X	X	50
02158	SICHERHEITVERSCHLUSSTEILE FÜR PESOS	Ø8 mm	X				50
02340	STANGENFÜHRUNG		X				50