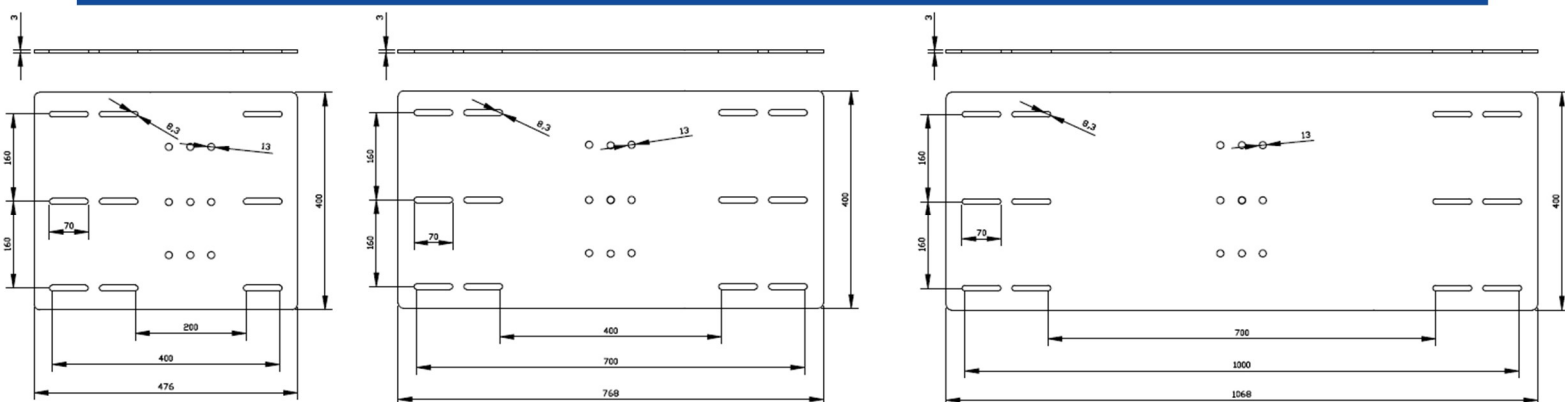


Indy Falz Zwischenpunkt

Sicherungssystem Industry
Riwega | **safetymania**

Technisches Datenblatt
Art. Nr.
Revision Nr. 02 vom 30/06/2023



Fußplatte A

Fußplatte B

Fußplatte C

Eigenschaften	Einheit	Fußplatte A	Fußplatte B	Fußplatte C
Material		Edelstahl AISI 304		
Mindestmaterialstärke	mm	Edelstahl 0,5 Verzinkter Stahl 0,6 Aluminium 0,7 Kupfer und Kupferlegierungen 0,6 Zink 0,7		
Falzabstand	mm	Von 200 bis 400	Von 400 bis 700	Von 700 bis 1000
Fixierung	St	6 Klemmen S-5! Model E für Stehfalzblech 6 Klemmen S-5! Model Z für Kalzipblech		
Fußplattengröße	mm	476 x 400	768 x 400	1068 x 400
Fußplattenstärke	mm	3		
Fußplattenhöhe	mm	70		
Fußplattenhöhe mit Falldämpfer Damper	mm	75		
Periodische Wartung	Jahre	2		
Artikel		03IND051	03IND0511	03IND0512

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Die aktuelle Version kann auf der Webseite www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.