

BEFESTIGUNGSSYSTEME IM ÜBERBLICK

EINSATZGEBIET ROLLLADEN



VORBAUKASTEN

Motorcliplager Solid Line-Vorbau

Anwendungsfall:

Die Solid Line-Vorbau-Befestigungsbleche ermöglichen eine schnelle und einfach auszuführende Befestigung der Motorreihe Solid Line. Dazu wird der Rohrmotor auf das Befestigungsblech „eingeclipt“ – fertig. Alternativ kann die Haltefeder gegen das Motorlager verrastet werden. Diese Clipverbindung kann jederzeit wieder durch Entrasten der Haltefeder gelöst werden. Das Befestigungsblech seinerseits wird – durch Ausziehen der Walzenkapsel – ohne weitere Verschraubung an die Innenseite der passenden Blendplatte flächig angepresst.

Sicherheitshinweis:

Es ist bei der Auswahl der Befestigungsbleche unbedingt darauf zu achten, dass genau die Ausführung zum Einsatz kommt, die für das einzelne Seitenteil vorgesehen ist. Da die Seitenteile der einzelnen Hersteller maßlich voneinander abweichen, darf nur dasjenige Befestigungsblech eingesetzt werden, das für Hersteller und Kastengröße vorgesehen ist. Eine Auswahl nur über die Kastengröße ist nicht möglich, da dann die Funktion des Befestigungsbleches nicht gegeben ist.

Vorteile:

- schnelle Montage des Motors durch Clip-Prinzip
- Motor in 90°-Schritten montierbar – somit 4 Positionen umsetzbar
- Motor jederzeit demontierbar durch Entrasten der Haltefeder
- Anschlussleitung kann an 2 Seiten abgeführt werden.

Artikel-Nr.

Siehe Seite 8

Verpackungseinheit

10 Stück

