

TRIFUNKTIONSELEMENT TFE V1

4931450

Spezifikation	
Bauteiltyp	Fehlschaltsicherung
Fensterwerkstoff	Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl
Flügelbeschlagnut	16 mm Beschlagnut
Nutmittenlage	9 mm, 13 mm
Falzluft	4 mm, 12 mm
Anschlagseite	DIN links, DIN rechts
Farbe	silber
Oberfläche	verzinkt
Zusätzliche Funktion	Flügelheber, Balkontürschnäpper
Automatenfähige Montage	nein
Verpackung	Mehrweg

TRIFUNKTIONSELEMENT TFE V1 4931450

Hinweis

Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme.

Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

TRIFUNKTIONSELEMENT TFE V1 4931450

Legende



DIN L



DIN R

Anschlagseite

Die Anschlagseite eines Fensterflügels kennzeichnet die Seite, an der über Beschläge und/oder Bänder der bewegliche Flügel mit dem feststehenden Blendrahmen verbunden ist. Sie beschreibt die Dreh- bzw. Öffnungsrichtung der Fenster und Türen. Nach DIN 107 wird dabei nach "DIN rechts" und "DIN links" unterschieden. Dabei wird davon ausgegangen, dass das Fenster vom Inneren des Gebäudes aus betrachtet wird.