

ALU 80 NEO T-FOLD

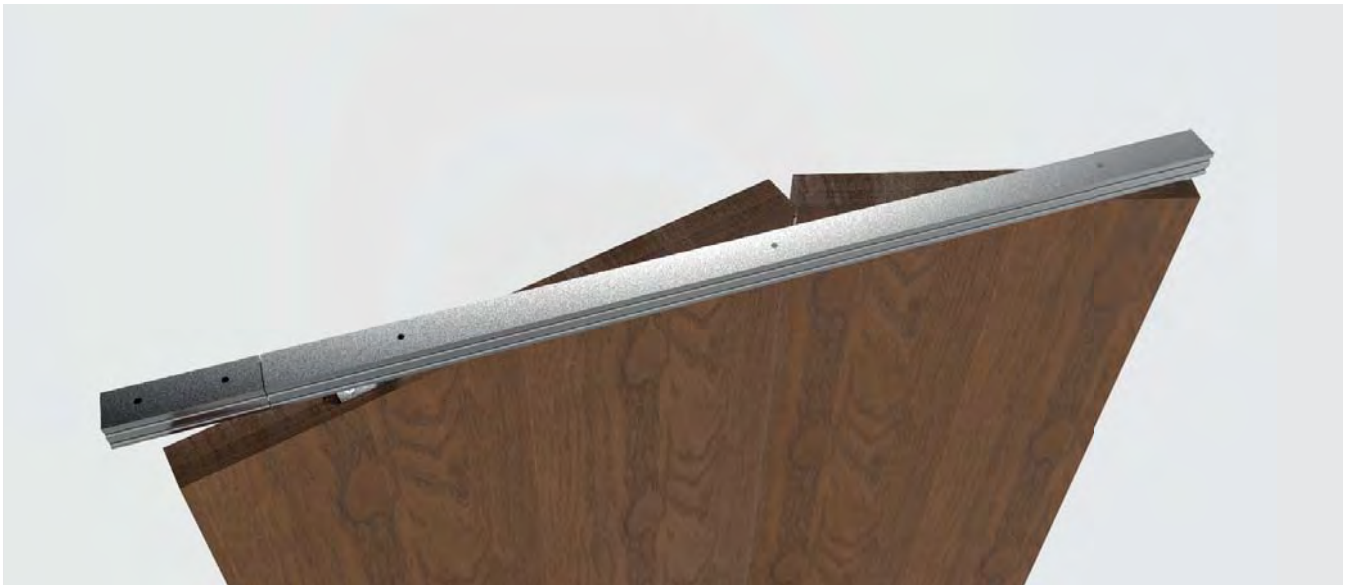
Patentiert

Patentierter Falttürbeschlag für Innentüren und Raumteiler bis 50 kg

In baulichen Situationen, die den Einbau einer Schiebetür nicht erlauben, ermöglicht der ALU 80 NEO T-FOLD den Einsatz einer platzsparenden Falttür. Diese hat im Vergleich zu einer normalen Drehtür einen geringeren Öffnungsradius. Die Kombination mit dem Softmaster ergibt einen zusätzlichen Effekt: Im geschlossenen Zustand wird die Tür zugehalten. Neu in der T-Fold Garnitur ist der Haltestopper. Dieser hält die beiden Türelemente in geöffneter Position zusammen.

- ✓ ermöglicht barrierefreies Bauen von Falttüren
- ✓ variable Türaufteilung möglich
- ✓ patentierte Zuhalte- und Schließfunktion
- ✓ Selbstreinigung und sichere zwangsfreie Führung durch schräge Laufflächen
- ✓ Deckenmontage im Sturz
- ✓ montagefreundlich durch vormontierte Grundteile
- ✓ korrosionsgeschützte Bauteile





Komplett-Set



Laufschiene T325
Aluminium, vorgelocht,
1000 mm



Laufwagen
A 310 mit eingelegter Schraube
A310-M8x35



Drehbarer Gewindeflansch
20x80mm, M8,
276069



Softmaster V2
207061



Einbauelement
aus Laufschiene T 325, 110 mm



Haltestopper
115069



Befestigungsmaterial

Technische Dokumente

Montageanleitungen, technische Zeichnungen und weiteres Infomaterial zu diesem Produkt bieten wir auf www.tiger.de zum Download an. Dort finden Sie auch Neuigkeiten und allgemeine Informationen zu allen TIGER-Produkten.

Technische Hinweise

Aufbauhöhe	42 ± 5 mm
Maximale Türflügelbreite	1100 mm
Minimale Türstärke	25 mm
Maximales Türgewicht	50 kg

Klassifizierung nach DIN EN 1527

Nutzungs-kategorie	Dauer der Funktions-fähigkeit	Türmasse	Feuer-beständigkeit	Sicherheit	Korrosions-verhalten	Schutz	Türart	Anfangs-reibung
-	6	1	0	-	0	-	2	3

