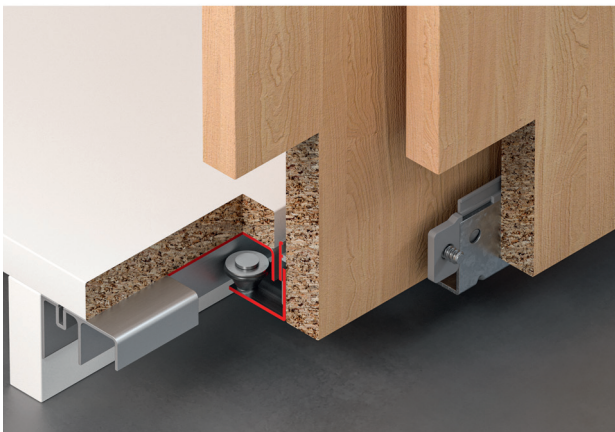
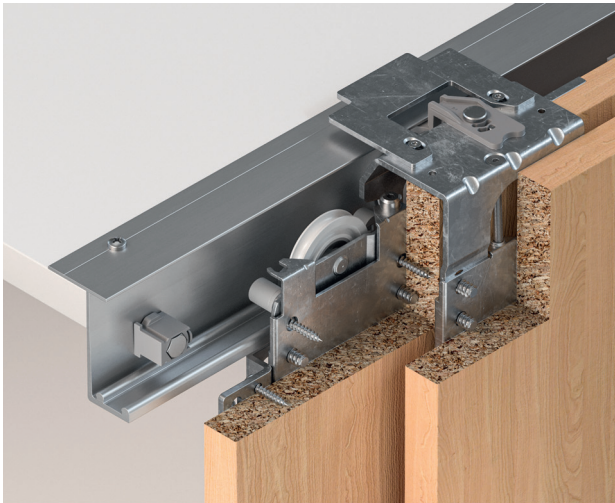


Lineare Schiebetüren



X = G + 51 mm
G = Türüberlappung Korpusseite

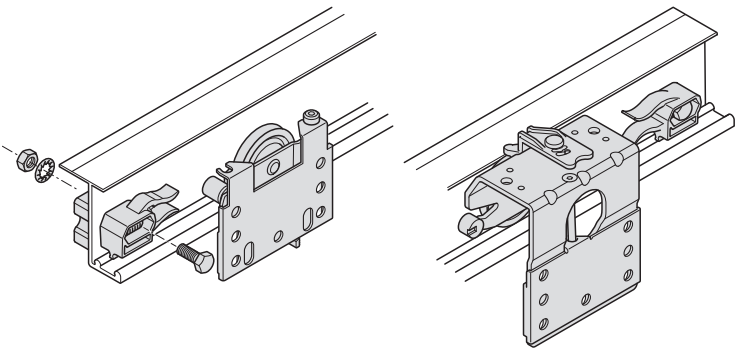
LM = Türflügeleinsprung (30 mm)
 LT = Türüberlappung (Empfehlung 20 mm)
 G = Türüberlappung Korpusseite



-

* bei Verwendung von e-drive

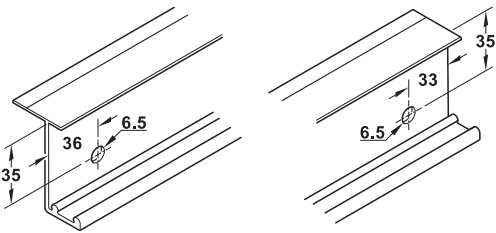
Montage Schienenstopper



Laufwagen hintere Tür

Laufwagen vordere Tür

Bohrbild



für Stopper hintere Tür

für Stopper vordere Tür

→ Garnitur

	Ausführung	Lieferumfang	Artikel-Nr.
für 2 Türflügel	mit Raststopper	4 Laufwerke 4 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Raststopper	400.51.532
	mit Einzugsdämpfung 50 kg einseitig	4 Laufwerke 4 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 2 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer	400.51.562
	mit Einzugsdämpfung 50 kg beidseitig	4 Laufwerke 4 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 2 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer 1 Öffnungsdämpfer mit Mitnehmer	400.51.922
für 3 Türflügel	mit Raststopper	6 Laufwerke 6 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 3 Raststopper	400.51.533
	mit Einzugsdämpfung 50 kg einseitig	6 Laufwerke 6 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 3 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer	400.51.563
	mit Einzugsdämpfung 50 kg beidseitig	6 Laufwerke 6 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 3 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer 2 Öffnungsdämpfer mit Mitnehmer	400.51.923
für 4 Türflügel Synchron	mit Einzugsdämpfung 50 kg einseitig	8 Laufwerke 8 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 1 Synchron-Einheit 3 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer	400.51.564
	mit Einzugsdämpfung 50 kg beidseitig	8 Laufwerke 8 Führungen 2 Stabilisierungsblöcke 2 Endanschläge 3 Einzugsdämpfungen mit Mitnehmer 1 Synchron-Einheit 2 Öffnungsdämpfer mit Mitnehmer	400.51.924

Abpackung: 1 Garnitur

Bestellhinweis

Die Lauf- und Führungsschienen bitte separat bestellen.

Doppel-Laufschiene, oben, zum Schrauben	► MB 10.60
Doppel-Führungsschiene, unten, zum Schrauben	► MB 10.60
Ausrichtbeschläge	► MB 10.228

Lineare Schiebetüren

10

