

SCHLIESSFEDERN FÜR AUFZUGTÜREN



DICTATOR stellt als Ergänzung der Aufzug-Türdämpfer Standard verschiedene Schließfedern her.

Sie stellen sicher, dass die Drehtüren immer zuverlässig geschlossen werden.

Insbesondere die Einbauadjunkte E22/2550 lassen sich problemlos in den meisten Aufzugdrehtüren nachrüsten.

INHALTSVERZEICHNIS - SCHLIESSFEDERN FÜR AUFZUGTÜREN

	Seite
 Einbauadjunkt E22/2550 01.03.04 Schließfeder mit Gegenplatte	
 Torsionsfeder 01.03.05 Zum Einbau im Türrahmen	

Vorbehaltlich technischer Änderungen. Bei Irrtümern kein Anspruch auf Schadenersatz.

Schließfeder Einbauadjunkt E22/2550

Schließfedern für Aufzugtüren



Webseite

BESCHREIBUNG

Der Einbauadjunkt E22/2550 kann an beliebiger Stelle in der Tür montiert werden, da seine Befestigung von vorne erfolgt. Die Schließkraft lässt sich über die Verbindungskette einstellen. Die Angaben zur Schließkraft sind lediglich Richtwerte, da sie stark von den Türbändern abhängt.

Er ist grundsätzlich für gleich- und aufliegende Türen geeignet.

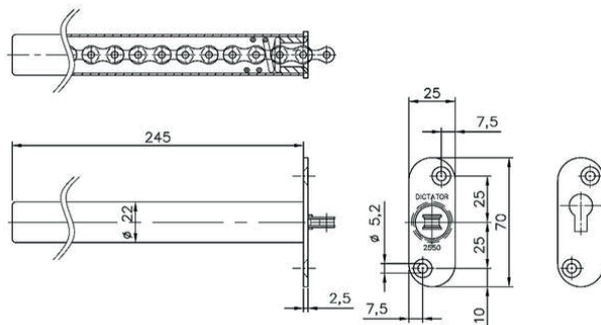


ABMESSUNGEN

Alle Maßangaben in mm

Einbauadjunkt E22/2250 mit abgerundeter Frontplatte

Bestell-Nr. 300319

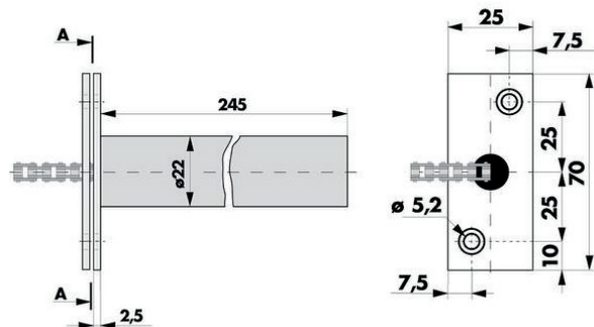


TECHNISCHE DATEN

Material	Federrohr aus Aluminium; Front- und Gegenplatte Stahl verzinkt; Front- und Gegen- platte aus Edelstahl
Türarten	Aufzug-Drehtüren
Öffnungswinkel	max. 180°
Schließkraft	15 - 30 Nm

Einbauadjunkt E22/2250 mit eckiger Frontplatte

Bestell-Nr. 300341



MONTAGE



Montageanleitung

BESTELLANGABEN

Beschreibung	Bestellnummer
Schließfeder Einbauadjunkt E 22 mit abgerundeter Frontplatte, Frontplatte aus Edelstahl, Einzelverpackung	300319
Schließfeder Einbauadjunkt E 22 mit eckiger Frontplatte, Frontplatte aus Stahl verzinkt, Einzelverpackung	300341

Aufzug Torsionsfeder

Zum Einbau im Türrahmen



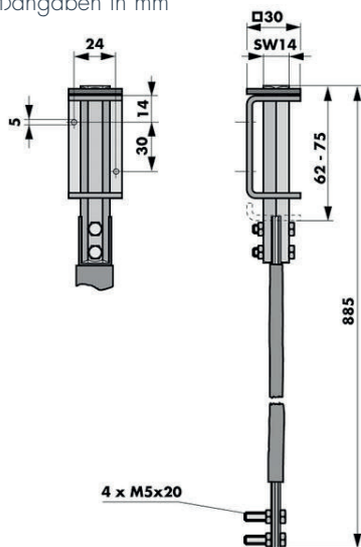
Webseite

BESCHREIBUNG

Die Torsionsfeder wird insbesondere bei Türen mit innenliegenden Bändern als einfaches Schließmittel eingesetzt. Zur Geräuschdämpfung sind die Blattfedern der Torsionsfeder mit einem Kunststoffschlauch überzogen.

ABMESSUNGEN

Alle Maßangaben in mm



TECHNISCHE DATEN

Material	Federstahl (8 Blattfedern), Befestigungsbügel Stahl verzinkt
Türarten	Aufzug-Drehtüren
Schließkraft	einstellbar

MONTAGE



Montageanleitung

BESTELLANGABEN

Beschreibung	Bestellnummer
Torsionsfeder (Türzubringer)	103000