

Produktinformation

Aluminium-Deckenlauftor System DLT


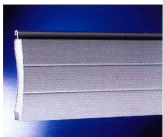


06/2006

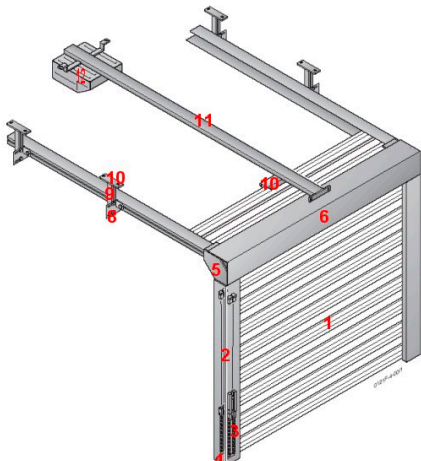


Das hochwertige und attraktive Deckenlauftor mit der überzeugenden Technik. Wesentliche Vorteile bei der Montage durch vormontierte Federpakete und einer zweigeteilten Führungsschiene. Geringe Einbauhöhe, außergewöhnlich ruhiges Laufverhalten auf Grund von Rollen an den Arretierclipsen, einfache Bedienung durch Elektromotor mit Funkfernsteuerung, ausgestattet mit stabilen, ausgeschäumten FCKW-freien Aluminium-Torprofilen C 2080, große Farbvielfalt, Komfort und Sicherheit, das alles bietet Ihnen das Heinzmann-Deckenlauftor.

Technische Beschreibung

Heinzmann-Deckenlauftor als Stecksystem

	Führungsschienen mit Eckverbindern und Sturzblende Rollladenführungsschienen 97 x 84 mm aus Aluminium mit Einlage, Eckverbinder aus Stahl, Sturzblende aus Aluminium weiß einbrennlackiert. Sonderfarben nach RAL als Sonderausstattung Integrierte Federpakete und Seilzüge in beiden senkrechten Führungsschienen, voreingestellt
	Panzer Aluminiumprofil C 2080, Bandstärke 0,5 mm, zweifacher Dickschichtlack, Hartschaum FCKW-frei ausgeschäumt, arretiert mit Kunststoffrollen, Sichtfenster- und/oder Lüftungsprofile als Sonderausstattung Aluminium-Hohlkammerendleiste, pulverbeschichtet, passend zur Panzerfarbe, mit Gummi-Abschlussprofil.
	Bedienung Deckenlaufmotor mit Hindernisauflauf Sperre, Innenraumbeleuchtung, Notentriegelung innen, Funkfernsteuerung incl. 2-Kanal Handsender, Netz unabhängiger Motor für Akku- oder Solarbetrieb mit Laderegler als Sonderausstattung.
	Hinweis: TÜV-zertifiziert und entsprechend den EU-Sicherheitsanforderungen nach dem neuesten Stand der Technik. Längere Auslegerkonsolen und Montagehilfe als Sonderausstattung

	Bestandteile des Deckenlauftores: 1 Panzer C 2080 2 Führungsschiene DLT senkrecht mit Federführung 3 Federpaket mit Seilzügen 4 Grundplatte 5 Eckumlenkung 6 Sturzblende 7 Führungsschiene DLT waagrecht 8 Befestigungswinkel für Führungsschiene waagrecht 9 Auslegerkonsole 10 Panzermitnehmer 11 Motorzugschiene 12 Deckenlaufmotor
---	---