

Produktdatenblatt

RWA K 600 T

Klapphebelantrieb für Zuluft-Systeme zur Montage an Türen



Produktmerkmale

90° Türöffnung in weniger als 60 Sekunden
Starker Antrieb mit hohem Drehmoment
Anschlusskabel mittels Stecker einfach austauschbar
Integrierter Meldekontakt für die Türöffner-Steuerung oder Rückmeldungen
Tür bleibt frei begehbar durch die frei aufliegende Betätigung des Hebels mittels einer Druckrolle

Anwendungsgebiete

Einsatz im Zuluftsystem, bei dem große Öffnungswinkel gefordert sind
Ein- und zweiflügelige RWA-Zulufttüren
Montage auf der Band- oder Bandgegenseite

Produktdatentabelle

Verkaufsname	RWA K 600 T
Höhe	56 mm
Stromaufnahme	1.4 A
Restwelligkeit (max.)	20 %
Einschaltdauer	30 %
Anschlusskabel Länge	5 m
Sonderlänge Anschlusskabel	10 m
Kabeldimension	5 Stk. 0.5 mm ²
Temperaturbereich	-5 °C - 75 °C
Schutzart / Schutzklasse	IP32 / III
Tandem-Funktion	Ja
Syncro-Funktion	Ja
Öffnungsgeschwindigkeit einstellbar (Lüftung)	Ja
Zusätzliche Verriegelung erhältlich	Ja
Art der Zusatzverriegelung	Verriegelungsantrieb
Endlagenabschaltung ausgefahren	Interner Weggeber
Endlagenabschaltung eingefahren	Interner Weggeber
Überlastabschaltung	Ja
Synchronisierung (max.)	2 Antriebe