

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

Produktmerkmale	RWA K 600 T
Tiefe	40 mm
Stromaufnahme	1,4 A
Länge Anschlusskabel zwischen Schloss und Steuerung (max.)	5 m
Kabeldimension	0,5 mm ²
Temperaturbereich	-5 °C 75 °C
Schutzart / Schutzklasse	IP32 III
Endlagenabschaltung ausgefahren	Interner Weggeber
Endlagenabschaltung eingefahren	Interner Weggeber
Überlastabschaltung	Ja