

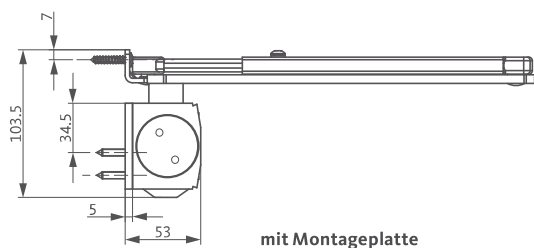
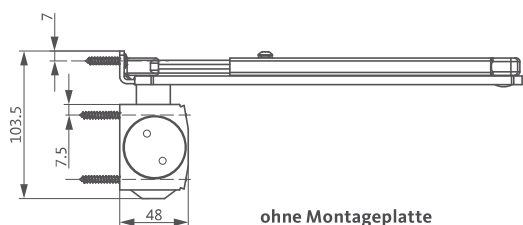
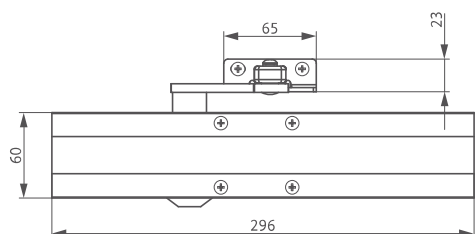
Obentürschließer OTS 536

Schließkraftgrößen EN 2–6 – für Türflügelbreiten bis 1400 mm



Produktmerkmale

- Türschließer für einflügelige Türen mit Flügelbreiten bis 1400 mm
- Geprüft und zertifiziert nach EN 1154
- Stufenlos seitlich einstellbare Schließkraftgröße EN 2–6 ^[1]
- Stufenlos von vorn einstellbare Ventilfunktionen:
 - Schließgeschwindigkeit
 - Endschlag
 - Öffnungsdämpfung
- Thermomatik-Ventile für gleichmäßige Schließfunktion bei Temperaturschwankungen
- Sicherheitsventile im Schließer für einen erhöhten Schutz bei Überlastung
- Maximaler Türöffnungs- und Schließwinkel 180° ^[2]
- Kontrolliertes Schließen aus jedem Öffnungswinkel
- Kompaktes Aluminiumgehäuse in modernem GU-Design
- **Optional**
 - Mechanisches Feststellgestänge einstellbar für Türöffnungen zwischen 70° und 150°; ein- und ausschaltbar ^[3]
 - Verlängertes Gestänge für Leibungstiefen bis 149 mm
 - Schließverzögerung (Typ OTS 536 SV) ^[3]



Obentürschließer OTS 536 – EN 2–6 (= Türflügelbreiten bis 1400 mm)			
Bezeichnung	Beschreibung	Oberfläche	Bestellnummer
Obentürschließer OTS 536	ohne Gestänge	silber	K-17920-00-0-1
		dunkelbronze	K-17920-00-0-5
		weiß (RAL 9016)	K-17920-00-0-7
	mit Normalgestänge	silber	K-17729-00-0-1
		dunkelbronze	K-17729-00-0-5
		weiß (RAL 9016)	K-17729-00-0-7
Obentürschließer OTS 536 SV	ohne Gestänge mit Schließverzögerung	silber	K-17921-00-0-1
		dunkelbronze	K-17921-00-0-5
		weiß (RAL 9016)	K-17921-00-0-7

Anwendungsbereiche

- 1-flügelige Feuer- und Rauchschutztüren
- 1-flügelige Anschlagtüren
- Türflügelbreiten bis 1400 mm
- DIN links und DIN rechts einsetzbar
- Normalmontage Bandseite
- Kopfmontage Bandgegenseite^[4]
- Der Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren ist nur unter Verwendung der Montageplatte zulässig

[1] Auslieferungszustand Größe 4

[2] Normalmontage Bandseite

[3] Für Feuer- und Rauchschutztüren nicht zulässig

[4] Öffnungswinkel abhängig von den Türbedingungen

