

# Obentürschließer OTS 730

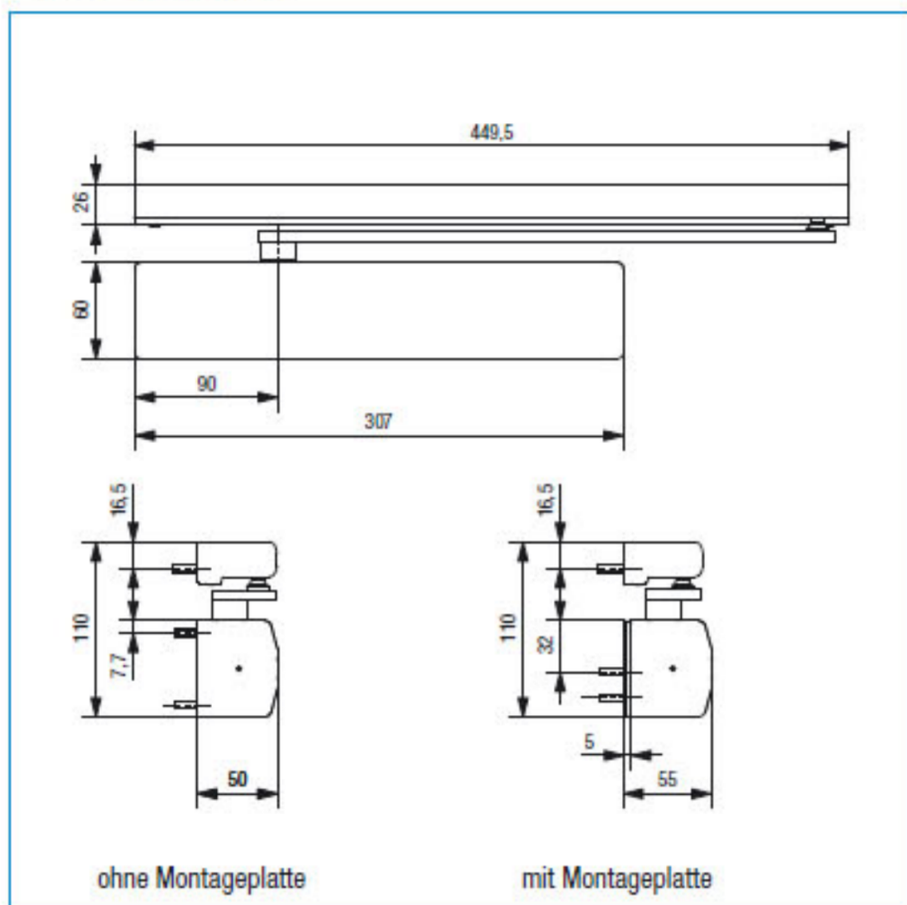
mit Gleitschiene



## Anwendungsbereich

- Für Anschlagtüren aus Holz, Glas, Kunststoff, Aluminium und Stahl.
- DIN links und DIN rechts verwendbar.
- Für 1- und 2-flügelige (OTS 730 SRI) Türen.
- Türflügelbreiten bis 1400 mm.
- Für innen- und außenliegende Feuer- und Rauchschutztüren.
- Normalmontage Bandseite / Bandgegenseite <sup>[1]</sup>.
- Kopfmontage Bandseite / Bandgegenseite <sup>[3]</sup>.

## Abmessungen



## Produktmerkmale

- Nach EN 1154 geprüft und güteüberwacht.
- Stufenlos einstellbare Schließkraftgrößen 3 – 6. <sup>[1]</sup>
- Stufenlose Einstellung der Ventilfunktionen:
  - Schließgeschwindigkeit
  - Endschlag
  - Öffnungsdämpfung
- Alle Ventilfunktionen sind farblich gekennzeichnet und von vorn einstellbar.
- Thermomatik-Ventile für gleichmäßige Schließfunktion bei Temperaturschwankungen.
- Sicherheitsventile im Schließer schützen vor Überlastung in Schließ- und Öffnungsrichtung.
- Max. Türöffnungs- und Schließwinkel 180°. <sup>[2]</sup>
- Kontrolliertes Schließen aus jedem Öffnungswinkel.
- Keine sichtbaren Befestigungen.
- Einfache Montage der Gleitschiene durch formschlüssiges Einhängen in die Montagesschiene.
- In vielfältigen Varianten erhältlich.
- Abdeckung in verschiedenen Farben.
- Sicherheitsverschluss zur Befestigung der Abdeckkappe.
- Optional: Einstellbare Feststellvorrichtung für Türöffnungen zwischen 70° und 150° mit variabler Haltekraft.
- Optional: OTS 730 SV Schließverzögerung.

## Bestellinformationen

Obentürschließer	Oberfläche	VE	Bestell-Nr.
OTS 730 mit Gleitschiene	silberfarbig	1 St.	K-13429-00-0-1
	dunkelbronze	1 St.	K-13429-00-0-5
	weiß (RAL 9016)	1 St.	K-13429-00-0-7
OTS 730 MF-EA mit Feststellvorrichtung, mechanisch (ein-/ausschaltbar)	silberfarbig	1 St.	K-13484-00-0-1
	dunkelbronze	1 St.	K-13484-00-0-5
	weiß (RAL 9016)	1 St.	K-13484-00-0-7
OTS 730 SV Schließverzögerung mit Gleitschiene	silberfarbig	1 St.	K-14745-00-0-1
	dunkelbronze	1 St.	K-14745-00-0-5
	weiß (RAL 9016)	1 St.	K-14745-00-0-7
Montageplatte OTS 730	silberfarbig	1 St.	K-16777-00-0-1
	dunkelbronze	1 St.	K-16777-00-0-5
	weiß (RAL 9016)	1 St.	K-16777-00-0-7



EN 1154: 1996 + A1: 2002

06 0672-CPD-0094

