

Technische Information / Planungsunterlage

Fenster- und Lichtkuppelöffner EURO 1

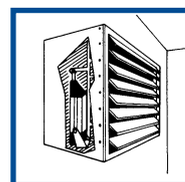
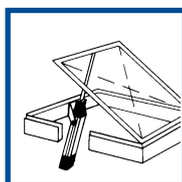
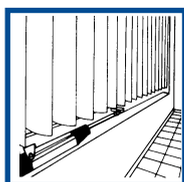
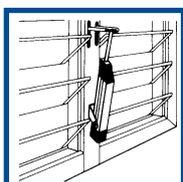


Einsatzmöglichkeiten:

- Für das Öffnen und Schließen von Fenstern und Lichtkuppeln bzw. andere Anwendungen

Die wichtigsten Funktionen im Überblick:

- Leise im Betrieb
- Wartungsfrei
- Formschönes eloxiertes Aluminium-Gehäuse
- Leicht zu montieren
- Universell einsetzbar



www.tousek.com

Tousek Ges.m.b.H. Österreich
A-1230 Wien
Zetschegasse 1
Tel. +43/1/667 36 01
Fax +43/1/667 89 23
info@tousek.at

Tousek GmbH Deutschland
D-83395 Freilassing
Traunsteiner Straße 12
Tel. +49/86 54/77 66-0
Fax +49/86 54/5 71 96
info@tousek.de

Tousek GmbH Schweiz
CH-6275 Ballwil
Bahnhofstraße 14
Tel. +41/0/41 448 2965
Fax +41/0/41 448 2966
info@tousek.ch

Tousek Sp. z o.o. Polen
PL 43-190 Mikołów (k/Katowic)
Gliwicka 67
Tel. +48/32/738 53 65
Fax +48/32/738 53 66
info@tousek.pl



tousek[®]
AUTOMATISCHE TORANTRIEBE

Tousek s.r.o. Tschechische Rep.
CZ-130 00 Praha 3
Jagellonská 9
Tel. +420/2/2209 0980
Fax +420/2/2209 0989
info@tousek.cz

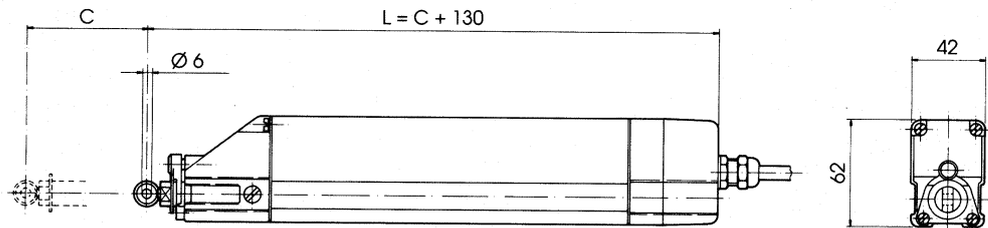
Technische Daten

fenster- und Lichtkuppelöffner	EURO 1/200	EURO 1/300	EURO 1/500		EURO 1/200	EURO 1/300	EURO 1/500
Schub-/Zugkraft	45kg			Leistungsaufnahme	24W		
Hub	200mm	300mm	500mm	Strom 230V a.c.	0,11A		
Schubgeschwindigkeit	12 mm/s			Strom 24V d.c.	1A		
Einschaltdauer	50%			Schutzart	IP55		
Betriebsspannung	230V a.c. 50Hz oder 24V d.c.			Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C		
				Artikel Nr.	11840010	11840020	11840040
Sonstiges	Eloxiertes Alugehäuse • Parallel schaltbar • Geräuschfilter • Endschalter • Einbaurelais						

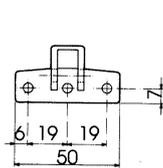
Maßskizze

Fenster- und Lichtkuppelöffner EURO 1

- Maße in mm (Maße und technische Änderungen vorbehalten !)

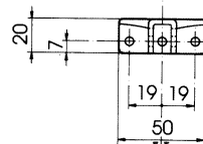
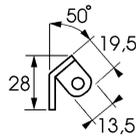


C	L
200	330
300	430
500	630



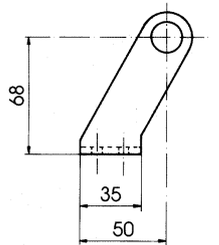
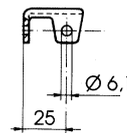
1S69045

Beschlag am Flügel montiert



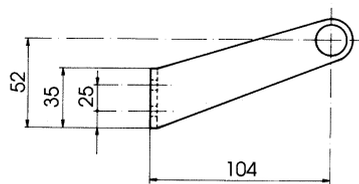
Type A

Beschlag am Flügel montiert



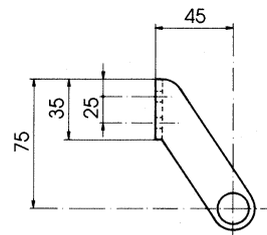
Type B

Motorconsole



Type C

Motorconsole



Type D

Motorconsole

