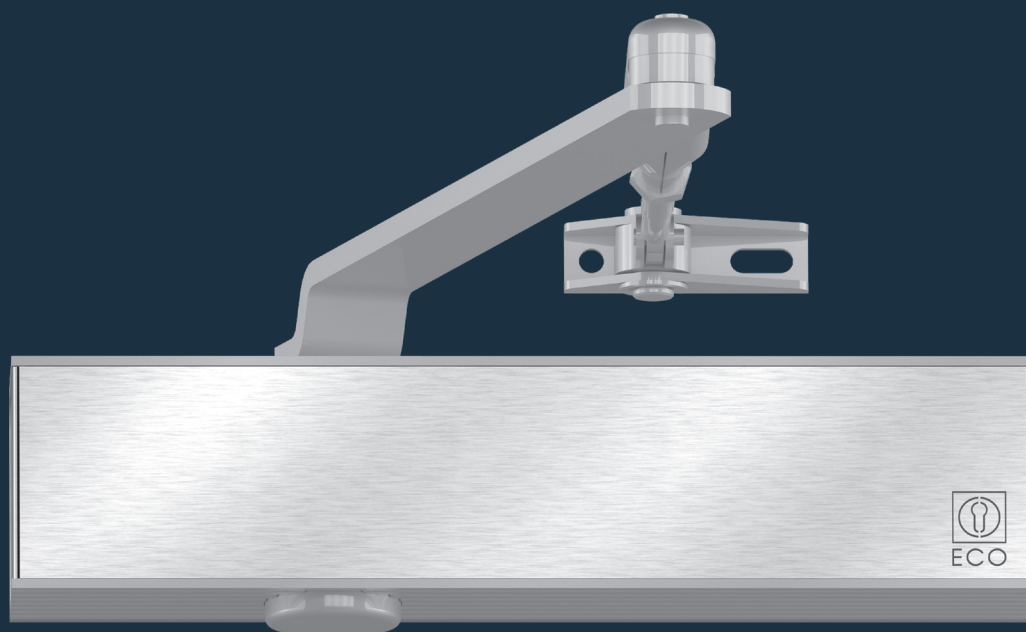


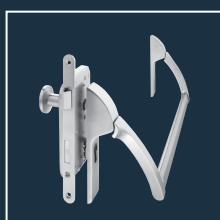
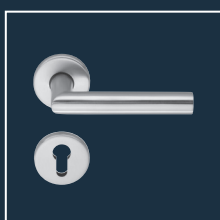
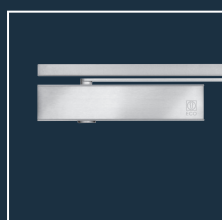
ECO **Newton** TS-50



Termékinformáció



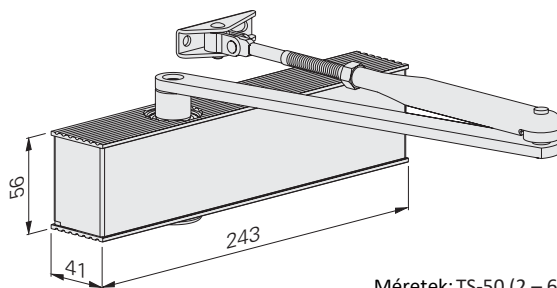
■ RENDSZERTECHNIKA AJTÓKHOZ



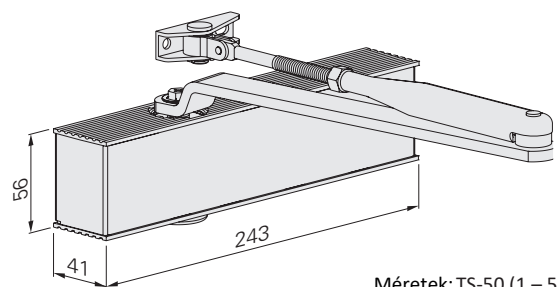
Termék jellemzők

Csukóerő (lépésenként állítható)	EN (szabvány alapján)	1 – 5	2 – 6
Ajtószárny szélesség	≤ 1.250 mm	■	
Ajtószárny szélesség (a különböző felszerelési pozíciók függvénye)	≤ 1.400 mm		■
Méreték (Szerelőlemezrel)	Hossz mm	243	243
	Mélység mm	41	41
	Magasság mm	56	56
Szerelő lemez (kiegészítő lap 1)	EN 1154 szabvány alapján	□	□
Pánt- / Pántellen-oldali szerelés		■	■
DIN balos / jobbos		■	■
Zárási sebesség (folyamatosan állítható)		■	■
Csukási sebesség (folyamatosan állítható)		■	■
Kicsapódás gátlás (állandó)		■	■
Képletetett csukás		-	-
Nem tűzgátló! (folyamatosan állítható)		-	-
Minősített EN szabvány szerint		EN 1154	
Tűz és Füstgátló ajtókhöz egyaránt alkalmas		F	
EU - Előírás szerint minősített		CE	

- Igen
- Nem
- Opció



Méreték: TS-50 (2 – 6)



Méreték: TS-50 (1 – 5)



Acél ajtó



Fa ajtó



Profil ajtó

ECO Newton TS-50 - Előnyök



*opcionális

Az ECO Newton Highlights részletei a fejezet bevezetőjében található.



Test: Ezüst RAL9006
Borítás: Sztatén vagy csiszolt rozsdamentes acél



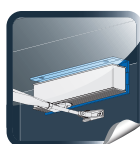
Test + Borítás: Fehér RAL9016



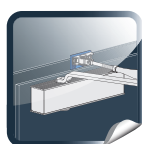
Test + Borítás: Fekete RAL9005



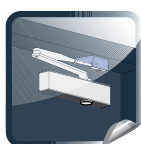
Test + Borítás: Barna RAL8014



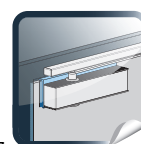
Szerelőlemez tok alá



Adapterprofilok



Szerelő lemez a párhuzamos karhoz



Üvegbefogó eszköz

Rendelési információ

ECO Newton TS-50 - Ajtócsukó standard karral

Termék információ

Csukóerő 1 – 5 (2 – 6), minősítve EN 1154 alapján (maximum 1.250 mm (1.400 mm)) ajtószárny szélességig. A zárási és csukási sebesség folyamatosan állítható. Állandó kicsapódás gátlás. Univerzális kivitel DIN balos és jobbos. Felszerelés magassági helyigénye csak 41 mm. Tömeg: 1.280g. Max. nyitási szög: 180°

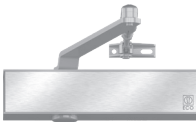
Pánt oldal: standard felszerelés az ajtószárnyra. Pánt ellenoldal: fordított felszerelés az ajtótokra.

Új csomagolás:

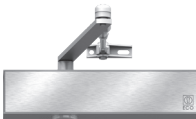
TS-50 Standard: (Standard csomag) ajtócsukó test, standard kar, szerelési útmutató és rögzítő csavarok.

TS-50 DIN: (Felszerelő csomag DIN furatok szerint) ajtócsukó test, standard kar, szerelő lemez, szerelési útmutató és rögzítő csavarok.

Cikkszámok



Ajtócsukó standard karral szerelőlemez nélkül	Szín	Cikkszám	Ajtócsukó standard karral, szerelőlemez	Szín	Cikkszám
TS-50 Standard (1 – 5)	Ezüst RAL 9006*	305052F11A71000	TS-50 DIN (1 – 5)	Ezüst RAL 9006*	305052F11A71090
TS-50 Standard (1 – 5)	Fehér RAL 9016	305052F11E71000	TS-50 DIN (1 – 5)	Fehér RAL 9016	305052F11E71090
TS-50 Standard (1 – 5)	Barna RAL 8014	305052F11D71000	TS-50 DIN (1 – 5)	Barna RAL 8014	305052F11D71090
TS-50 Standard (1 – 5)	Fekete RAL 9005	305052F11G71000	TS-50 DIN (1 – 5)	Fekete RAL 9005	305052F11G71090

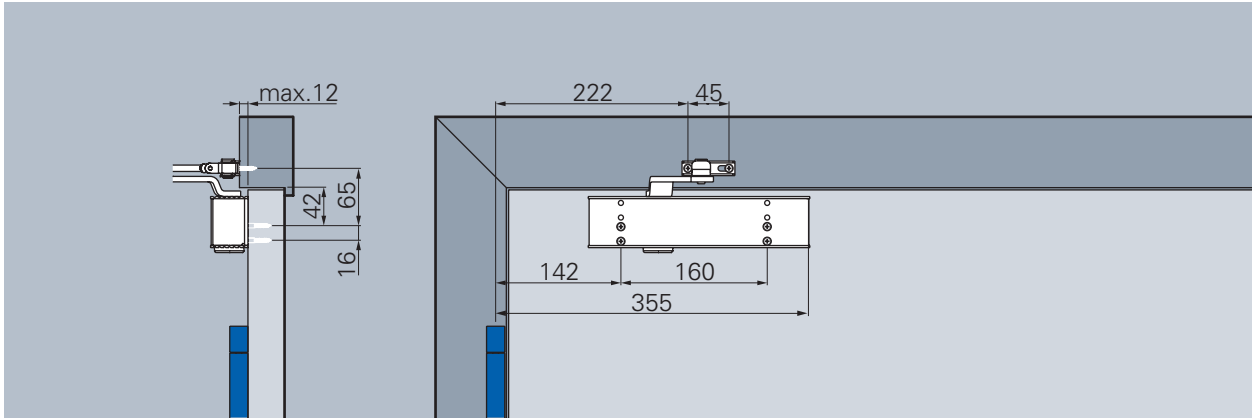


Ajtócsukó standard karral szerelőlemez nélkül	Szín	Cikkszám	Ajtócsukó standard karral, szerelőlemez	Szín	Cikkszám
TS-50 Standard (2 – 6)	Ezüst RAL 9006*	305062F11A71000	TS-50 DIN (2 – 6)	Ezüst RAL 9006*	305062F11A71090
TS-50 Standard (2 – 6)	Fehér RAL 9016	305062F11E71000	TS-50 DIN (2 – 6)	Fehér RAL 9016	305062F11E71090
TS-50 Standard (2 – 6)	Barna RAL 8014	305062F11D71000	TS-50 DIN (2 – 6)	Barna RAL 8014	305062F11D71090
TS-50 Standard (2 – 6)	Fekete RAL 9005	305062F11G71000	TS-50 DIN (2 – 6)	Fekete RAL 9005	305062F11G71090

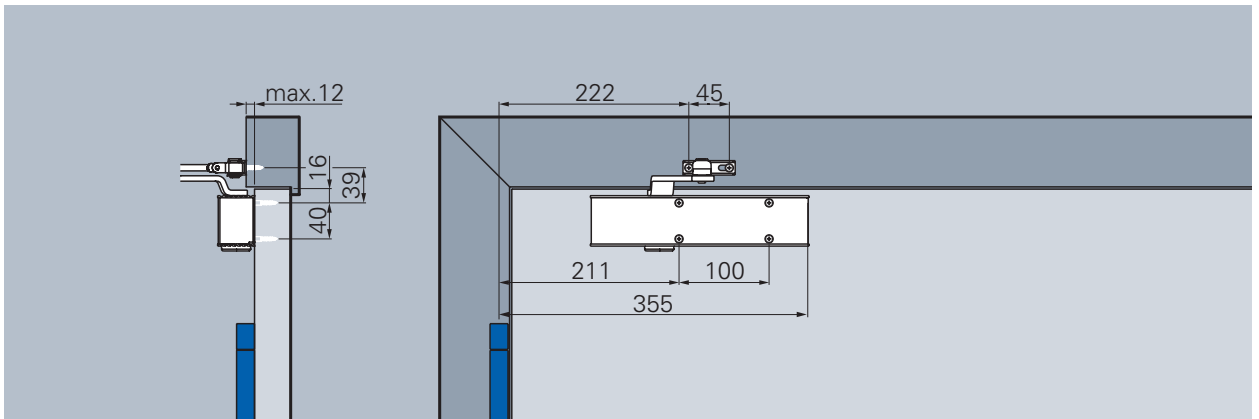
*Ajtócsukó ezüst RAL 9006 színben, borítás szatén vagy csiszolt rozsdamentes kivitelben igény szerint.

Pántoldal

Ábra DIN balos ajtó, DIN jobbos tükrökép



Normál szerelés, Pántoldal (szerelőlemezrel, DIN-furatok)



Normál szerelés, Pántoldal (közvetlen felszerelés szerelőlemez nélkül)

Csukási sebesség

Folyamatosan állítható csukási sebesség a 180° - 0° tartományban.

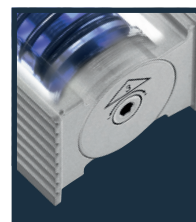
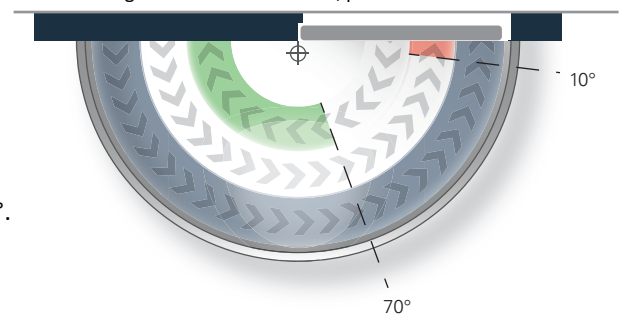
Zárási sebesség

Növeli a zárási sebességet és ezáltal a záróerőt az ajtó biztonságos bezárásához, pl. az ajtó tömítések, reteszárak és a légnyomás túlnyomásához. Fokozatmentesen állítható, működési szöge 10° - 0°.

Kicsapódás gátlás (állandó)

Csökkenti a nyitási sebességet 70°-tól kezdve, megakadályozva a kicsapódást. Garantált kicsapódás gátlás.

Csukóerő diagram ECO Newton TS-50, pántoldal

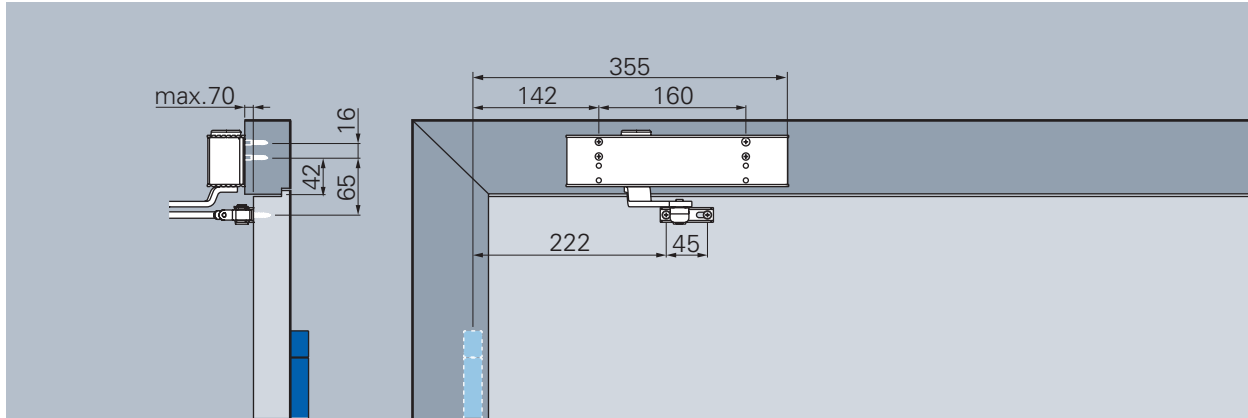


Csukóerő:

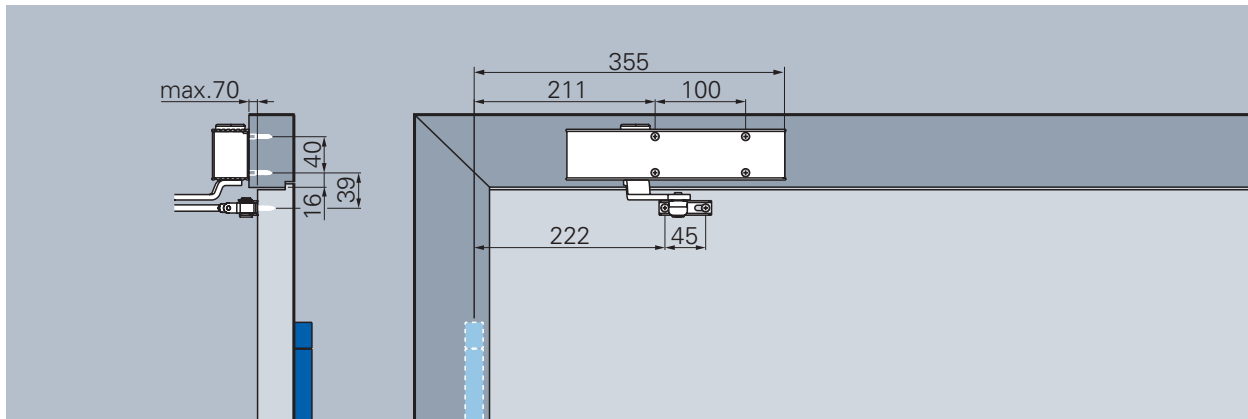
Folyamatosan állítható TS-50 (2 – 6)	min. méret 2 max. méret 6
Folyamatosan állítható TS-50 (1 – 5)	min. méret 1 max. méret 2
Alapbeállítás:	méret 3

Pánt ellenoldal

Ábra DIN jobbos ajtó, DIN balos tükörkép



Fordított szerelés, Pánt ellenoldal (felszerelés szerelőlemezzel, DIN furatok)



Fordított szerelés, Pánt ellenoldal (közvetlen felszerelés szerelőlemez nélkül)

Csukási sebesség

Folyamatosan állítható csukási sebesség a 170°* - 0° tartományban.

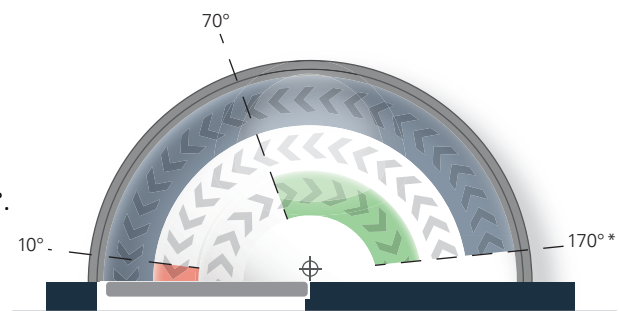
Zárési sebesség

Növeli a zárési sebességet és ezáltal a záróerőt az ajtó biztonságos bezárásához, pl. az ajtó tömítések, reteszárak és a légnomás túlnyomásához. Fokozatmentesen állítható, működési szöge 10° - 0°.

Kicsapódás gátlás (állandó)

Csökkenti a nyitási sebességet 70°-tól kezdve, megakadályozva a kicsapódást. Garantált kicsapódás gátlás.

Csukóerő diagram ECO Newton TS-50, pánt ellenoldal



*Az ajtó vastagságától és a tok típusától függően
Az ajtó ütközőt nyitás véghatárolóként kell beállítani!

ECO Schulte GmbH & Co. KG
Iserlohner Landstraße 89
D - 58706 Menden

Telefon: +49 2373/9276-0
Fax: +49 2373/9276-40

info@eco-schulte.de
www.eco-schulte.de

© ECO Schulte GmbH & Co. KG - Änderungen vorbehalten
© ECO Schulte GmbH & Co. KG - Subject to change