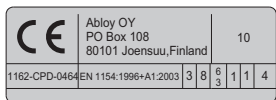


# Dveřní zavírač DC700

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s vačkovou technologií
- rozsah síly EN 3-6 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1400mm a váhy 120kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- Plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 170° (na straně pantů), úhel otevření 120° (na straně proti pantům)
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

- plynulé a lehké otvírání dveří díky vačkové technologii
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- možnost instalace jak na rám, tak na dveřní křídlo pro stranu pantů i proti pantům

## VARIANTY

### DC700DA (SE ZPOŽĎOVACÍ FUNKCÍ DA)

- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) a zpoždění zavírání (DA) pomocí termodynamických ventilů

### DC700AC

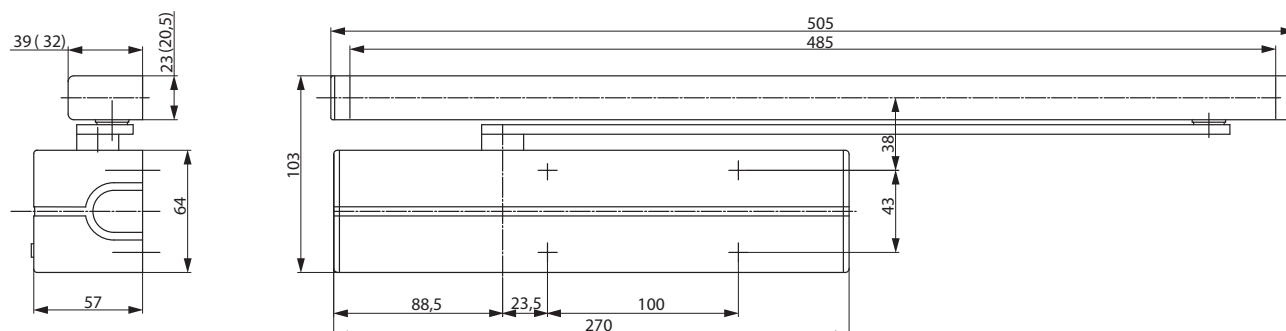
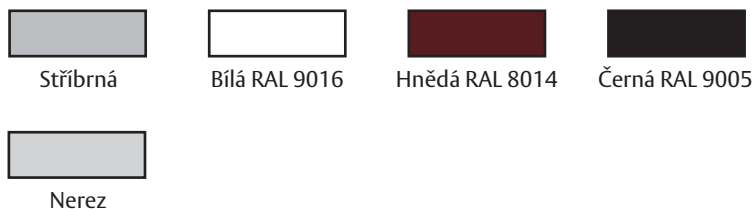
- dveřní zavírač s úhlem otevření do 180° (na straně pantů)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A120 montážní plech pro DC
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- G460 požární konzole na jednokřídle dveře
- G461 požární konzole s koordinátorem
- G462 požární konzole s koordinátorem a dvěma elektromagnety
- G464 požární konzole s koordinátorem a jedním elektromagnetem
- Nerezový kryt pro DC700



# Dveřní zavírač DC700

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 3-6
Šířky dveří do	1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	120 kg
Použití na požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Standardní instalace a instalace do rámu	Ano
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 170°- 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15°- 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (aretačním prvkem A152)	Maximální úhel zajištěného otevření 130°
Úhel otevření na straně pantů	170°
Úhel otevření na straně proti pantům	120°
Hmotnost	2,7 kg
Výška	64 mm
Hloubka	57 mm
Délka	270 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

Popis	Objednací číslo	Popis	Objednací číslo
DC700 DVEŘNÍ ZAVÍRAČ STŘÍBRNÝ EN3-6 BEZ RAM.	SP002883	A104 MONT. PLECH L-KL. RAM. STŘÍBRNÝ	SP002941
DC700 DVEŘNÍ ZAVÍRAČ BÍLÝ EN3-6 BEZ RAM.	SP002884	A104 MONT. PLECH L-KL. RAM. BÍLÝ	SP002942
DC700 DVEŘNÍ ZAVÍRAČ HNĚDÝ EN3-6 BEZ RAM.	SP002885	A104 MONT. PLECH L-KL. RAM. HNĚDÝ	SP002943
DC700 DVEŘNÍ ZAVÍRAČ ČERNÝ EN3-6 BEZ RAM.	SP002886	A104 MONT. PLECH L-KL. RAM. ČERNÝ	SP002944
G193 KLUZ. RAM. STAND. STŘÍBRNÉ	SP002921	A152 ARET. PRVEK-KL. RAMÍNKO	SP002865
G193 KLUZ. RAM. STAND. BÍLÉ	SP002922	A153 KONC. DORAZ-KL. RAMÍNKO	SP002866
G193 KLUZ. RAM. STAND. HNĚDÉ	SP002923	A124 MONT. PLECH DC500/700	SP002862
G193 KLUZ. RAM. STAND. ČERNÉ	SP002924		
G195 KLUZ. RAM. STŘÍBRNÉ	SP002917		
G195 KLUZ. RAM. BÍLÉ	SP002918		
G195 KLUZ. RAM. HNĚDÉ	SP002919		
G195 KLUZ. RAM. ČERNÉ	SP002920		
A120 MONT. PLECH-DC200/300/500/700	SP002945		