



GEZE Boxer SIŁA 3-6

Nawierzchniowy samozamykacz drzwiowy, ukryty w skrzydle drzwiowym

KOLORYSTYKA

Srebrny

ZAKRES ZASTOSOWANIA

- do montażu w skrzydle drzwiowym wykonanym z drewna, aluminium, stali, PVC
- do drzwi przymykowych lewych i prawych o szerokości do 1400 mm i ciężarze do 180 kg (siła 3-6)
- minimalna grubość skrzydła 50 mm (siła 3-6)
- do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych

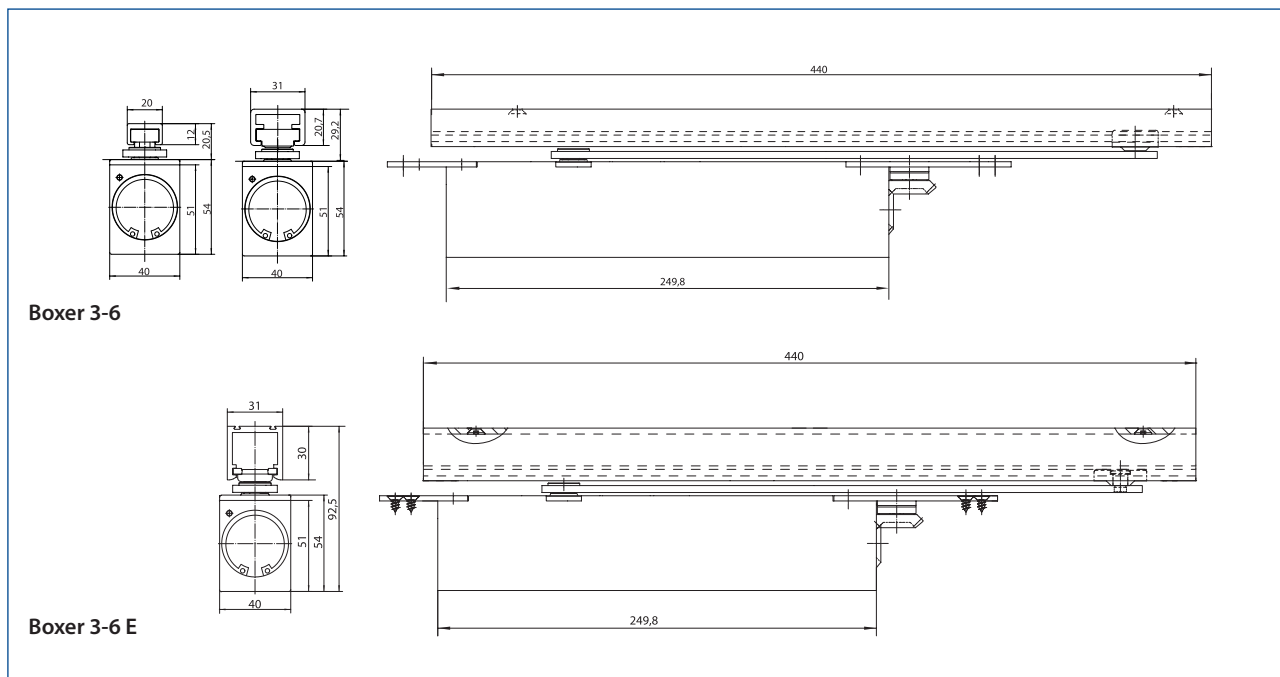
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- bezstopniowa regulacja siły zamykania w zakresie 3-6 (według normy PN EN 1154)
- płynna regulacja prędkości zamykania
- płynna regulacja końcowej fazy zamykania (tzw. dobicie)
- hydrauliczne, regulowane bezstopniowo tłumienie otwierania (funkcja „antywiatrowa”)
- śruby regulacyjne są dostępne od strony górnej krawędzi skrzydła, po otwarciu drzwi
- opcjonalnie mechaniczna lub elektromechaniczna blokada otwarcia w zakresie 80°-120°
- zasilanie 24 V DC, pobór prądu 100mA (dotyczy blokady elektromechanicznej - Boxer E)

MONTAŻ

- samozamykacz ukryty w skrzydle drzwiowym
- szyna ślizgowa ukryta w ościeżnicy

WYMIARY



DANE ZAMÓWIENIOWE WYBRANYCH PRODUKTÓW*

Opis		Kolorystyka	Nr ID
GEZE Boxer 3-6 samozamykacz siła PN EN 3-6 z tłumieniem otwierania (bez szyny ślizgowej)	Wydłużenie osi	0 mm	099735
		4 mm	101761
		8 mm	101762
Szyna ślizgowa Boxer 12 mm z dźwignią, wysokość 12 mm		srebrna	129213
		inne wg RAL ¹⁾	135732
Szyna ślizgowa Boxer 20,7 mm z dźwignią, wysokość 20,7 mm		srebrna	112161
Szyna ślizgowa Boxer 20,7 mm z dźwignią i mechaniczną blokadą otwarcia, wysokość 20,7 mm		srebrna	095141
		inne wg RAL ¹⁾	135689
Szyna ślizgowa E do Boxera z dźwignią i elektromechaniczną blokadą otwarcia		srebrna	119640
		inne wg RAL ¹⁾	135775
Mechaniczna blokada otwarcia do szyny ślizgowej Boxer 12 mm			129145
Piankowy ogranicznik otwarcia do szyny ślizgowej Boxer 12 mm			129343

* więcej informacji u przedstawiciela GEZE Polska Sp. z o.o.

¹⁾ Dopłata za kolor specjalny z palety RAL.