



GEZE Boxer SIŁA 2-4

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 1100 mm i ciężarze do 130 kg (siła 2-4)
- minimalna grubość skrzydła 40 mm (siła 2-4)
- do drzwi przeciwpożarowych i dymoszczelnych

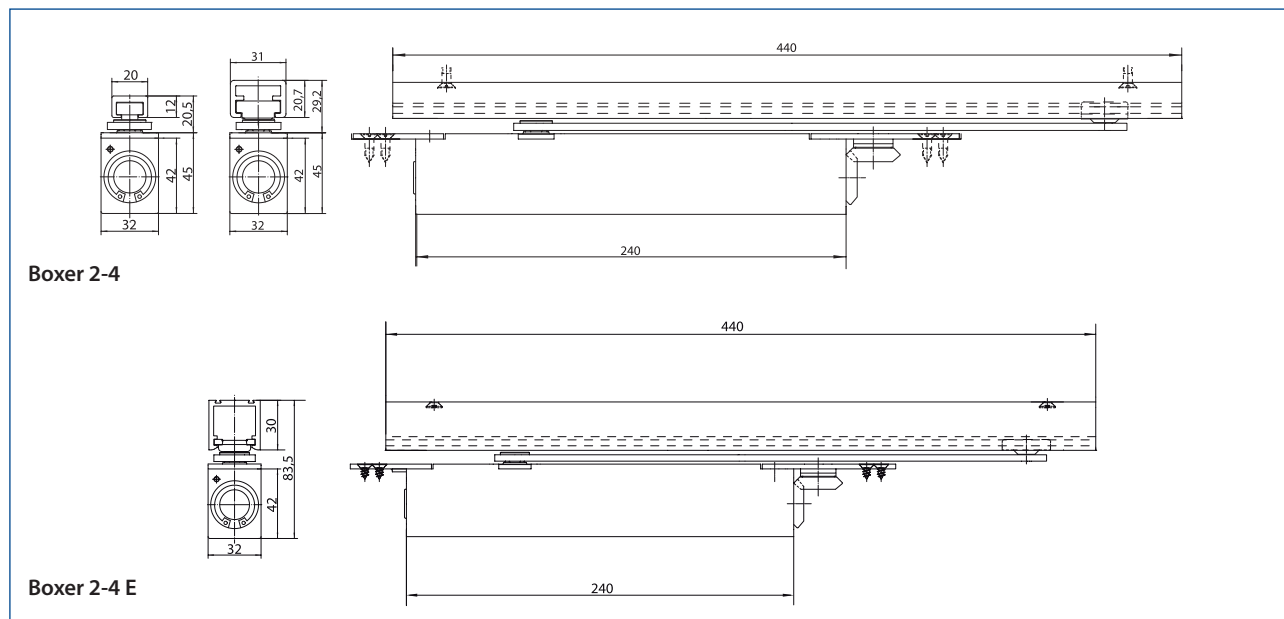
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- bezstopniowa regulacja siły zamykania w zakresie 2-4 (według normy PN EN 1154)
- płynna regulacja prędkości zamykania
- płynna regulacja końcowej fazy zamykania (tzw. dobiecie)
- 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 2-4 samozamykacz siła PN EN 2-4 z tłumieniem otwierania (bez szyny ślizgowej) | 0 mm | 099728 |
| | 4 mm | 101759 |
| | 8 mm | 101760 |
| 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 |
| | 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.