

Indeks: CC-CE1530CHR-3F-0830



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Producent:              | CCE  |
| Wykończenie:            | Anodyzowane srebrne                                |
| Materiał:               | Aluminium  |
| Do drzwi:               | Antywłamaniowych, Dymoszczelnych, Przeciwożarowych |
| Wymiar profilu (mm):    | 15x30  |
| Długość (mm):           | 830  |
| Wysuw max (mm):         | 12   |
| Sposób montażu:         | Od dołu skrzydła                                   |
| Dźwiękoszczelność (Rw): | 51,5   |
| Trwałość:               | 200 000 cykli                                      |

## Warianty produktu

| Indeks  | Cena                 |
|---|----------------------|
| USZCZELKA OPADAJĄCA CHRONOSOFT 15x30 830mm (>680mm)<br>CC-CE1530CHR-3F-0830   | 392,59 zł<br>VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA CHRONOSOFT 15x30 730mm [>580mm]<br>CC-CE1530CHR-3F-0730   | 386,86 zł<br>VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA CHRONOSOFT 15x30 930mm [>780mm]<br>CC-CE1530CHR-3F-0930   | 398,31 zł<br>VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA CHRONOSOFT 15x30 1230mm [>1080mm]<br>CC-CE1530CHR-3F-1230 | 415,49 zł<br>VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA CHRONOSOFT 15x30 1330mm [>1180mm]<br>CC-CE1530CHR-3F-1330 | 421,21 zł<br>VAT 23% |

## Opis produktu

Uszczelka wpuszczana działająca w oparciu o technologię opóźnionego opadania co oznacza, że aktywuje się automatycznie kilka sekund po zamknięciu skrzydła drzwi. Instalowana w dolnej części skrzydła drzwi.

Posiada aluminiowy profil o wymiarach 15x30 mm w wykończeniu anodyzowanym srebrnym. Sama uszczelka wykonana jest z samogasnącego silikonu i ma długość 830 mm.

### Zastosowanie i właściwości

Uszczelka Chronosoft jest dedykowana do zastosowania w drzwiach antywłamaniowych, dymoszczelnych i przeciwpożarowych. Została ona przebadana w trwającym 120 minut badaniu odporności ogniowej, czego dowodem jest certyfikat Applus+.

Uszczelka posiada również certyfikat UL co czyni ją odpowiednim do zastosowania w drzwiach dymoszczelnych i przeciwpożarowych, dystrybuowanych na rynku amerykańskim.

Prawidłowo zamontowana zapewnia izolację akustyczną do 51,5 Rw, co potwierdza certyfikat uznanego niemieckiego instytutu ift Rosenheim. Jej trwałość została przebadana w badaniu 200 000 cykli pracy.

Współpracuje z progiem Chronofloor oraz uszczelnieniem bocznym Chronoair. Oba akcesoria są dostępne na osobne zamówienie.

Uszczelka opadająca Chronosoft

