



Indeks: CC-ASMP-1H-2F-1630

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Producent: | CCE |
| Wykończenie: | Anodyzowane srebrne |
| Materiał: | Aluminium |
| Do drzwi: | Antywłamaniowych, Dymoszczelnych |
| Wymiar profilu (mm): | 13x28 |
| Długość (mm): | 1630 |
| Wysuw max (mm): | 14 |
| Sposób montażu: | Od dołu skrzydła |
| Dźwiękoszczelność (Rw): | 51 |
| Trwałość: | 200 000 cykli |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|----------------------|
| USZCZELKA OPADAJĄCA MINIPLUS 1630mm (>1480mm) [K5-215-1H-1630] CC-ASMP-1H-2F-1630 | 331,12 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA MINIPLUS 1730mm (>1580mm) [K5-215-1H-1730] CC-ASMP-1H-2F-1730 | 371,62 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA MINIPLUS 1830mm (>1680mm) [K5-215-1H-1830] CC-ASMP-1H-2F-1830 | 412,12 zł VAT 23% |

Opis produktu

Uszczelka opadająca o długości 1630 mm umieszczona w aluminiowym profilu o wymiarach 13x28 mm i wykonana z samogasnącego materiału termoplastycznego. Montowana od dołu w skrzydle drzwiowym.

Zastosowanie

Uszczelka dedykowana jest do zastosowania w **drzwiach drewnianych oraz przeciwwłamaniowych** w tym także w **drzwiach dymoszczelnych i / lub przeciwpożarowych**. Jej maksymalny wysuw wynosi 14 mm.

Właściwości

Prawidłowo zamontowana uszczelka **chroni przed przedostawaniem się kurzu, pyłu oraz innych drobnych zanieczyszczeń** do wnętrza budynku / pomieszczenia. Ogranicza także ryzyko powstawania przeciągów i **zapewnia izolację akustyczną do 51 dB**.

Jej mechanizm można wyjąć zarówno od strony zamkowej, jak i zawiasowej. W przypadku zastosowania specjalnego akcesorium, uszczelkę można zamontować również na drzwiach pivotowych.

Test 200 000 cykli pracy

Została wyprodukowana na terenie Unii Europejskiej i wyróżnia się wysoką jakością wykonania oraz niezawodnością. Jej trwałość **została przetestowana na 200 000 cykli pracy** co oznacza, że uszczelka idealnie sprawdzi się w drzwiach,

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

znajdujących się w obiektach użyteczności publicznej.

