

Indeks: CC-ASAL-1A-5F-0930



| | |
|-------------------------|---------------------|
| Producent: | CCE |
| Wykończenie: | Anodyzowane srebrne |
| Materiał: | Aluminium |
| Do drzwi: | Dymoszczelnych |
| Wymiar profilu (mm): | 30x28 |
| Długość (mm): | 930 |
| Wysuw max (mm): | 14 |
| Sposób montażu: | Od dołu skrzydła |
| Dźwiękoszczelność (Rw): | 39 |
| Trwałość: | 200 000 cykli |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|----------------------|
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE A 930mm (>730mm) [K5-515-1A-0930] CC-ASAL-1A-5F-0930 | 78,52 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE A 730mm (>530mm) [K5-515-1A-0730] CC-ASAL-1A-5F-0730 | 72,62 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE A 830mm (>630mm) [K5-515-1A-0830] CC-ASAL-1A-5F-0830 | 76,04 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE A 1030mm (>830mm) [K5-515-1A-1030] CC-ASAL-1A-5F-1030 | 82,09 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE B 1030mm (>830mm) CC-ASAL-1B-5F-1030 | 103,58 zł VAT 23% |
| USZCZELKA OPADAJĄCA ALETTE C 1030mm (>830mm) CC-ASAL-1C-5F-1030 | 90,84 zł VAT 23% |

Opis produktu

Uszczelka opadająca o długości 930 mm umieszczona w aluminiowym profilu o wymiarach 30x28 mm i wykonana z samogasnącego termoplastiku. Montowana od dołu w skrzydle drzwiowym.

Zastosowanie

Uszczelka dedykowana jest do zastosowania w **drzwiach drewnianych** oraz w **drzwiach dymoszczelnych**. 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**

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.

izolację akustyczną do 39 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, znajdujących się w obiektach użyteczności publicznej.

