

Karta produktu: **USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 1208mm [>1083mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA**

**NOVET**



Indeks: **1-814-1210**  
Kod EAN: **4011881736281**

Producent:	<b>Athmer</b>
Wykończenie:	<b>Anodyzowane srebrne</b>
Materiał:	<b>Aluminium</b>
Do drzwi:	<b>Dymoszczelnych</b>
Wymiar profilu (mm):	<b>15,4x45</b>
Długość (mm):	<b>1208</b>
Wysuw max (mm):	<b>11</b>
Sposób montażu:	<b>Od boku skrzydła</b>
Trwałość:	<b>1 000 000 cykli</b>

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 1208mm [&gt;1083mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA</b> 1-814-1210	<b>568,90 zł</b> VAT 23%
<b>USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 708mm [&gt;583mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA</b> 1-814-0710	<b>488,38 zł</b> VAT 23%
<b>USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 833mm [&gt;708mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA</b> 1-814-0835	<b>488,38 zł</b> VAT 23%
<b>USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 958mm [&gt;833mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA</b> 1-814-0960	<b>515,22 zł</b> VAT 23%
<b>USZCZELKA OPADAJĄCA SCHALL-EX GS-A 1083mm [&gt;958mm] [AKCESORIA 5139] ANODYZOWANA SREBRNA</b> 1-814-1085	<b>537,88 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Uszczelka opadająca o długości 1208 mm z możliwością skrócenia o 125 mm. Umieszczona w aluminiowym profilu o wymiarach 15,4x45 mm i wykonana z samogasnącego silikonu. Prawdopodobnie zamontowana uszczelka chroni przed przedostawaniem się kurzu, pyłu oraz innych drobnych zanieczyszczeń do wnętrza budynku / pomieszczenia. Ogranicza także ryzyko powstawania przeciągów, a ponadto zapewnia izolację akustyczną.

## Zastosowanie

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](http://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.

Uszczelka dedykowana jest do zastosowania w **drzwiach całoszklanych o minimalnej grubości szkła 6 mm**. Jej maksymalny wysuw wynosi 11 mm.



## Dokumenty techniczne

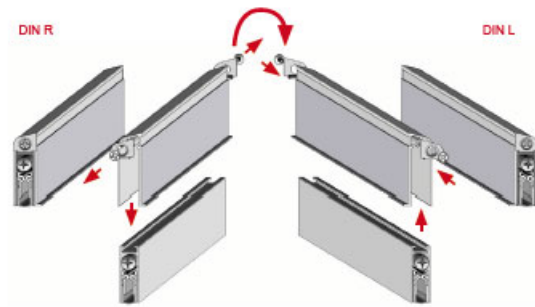
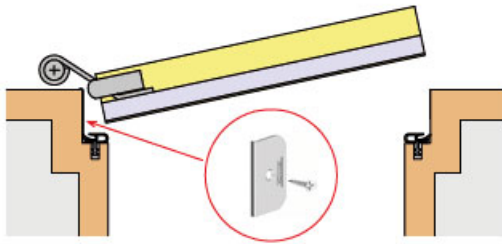
Przeprowadzone badania potwierdziły izolacyjność akustyczną uszczelki do **41 dB** przy zachowaniu szczeliny drzwiowej wynoszącej 7 mm. Trwałość uszczelki została przetestowana na **1 000 000 cykli pracy**. Właściwości uszczelki potwierdzają certyfikaty instytutów MPA NRW oraz ift Rosenheim. Z kolei opublikowany przez DIN Certco, certyfikat zgodności z wymogami normy **DIN 18040** potwierdza, że uszczelka jest odpowiednia do zastosowania w pomieszczeniach i budynkach pozbawionych barier architektonicznych.



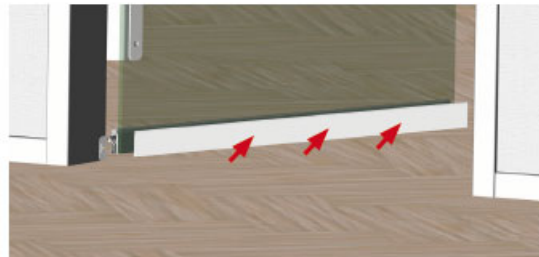
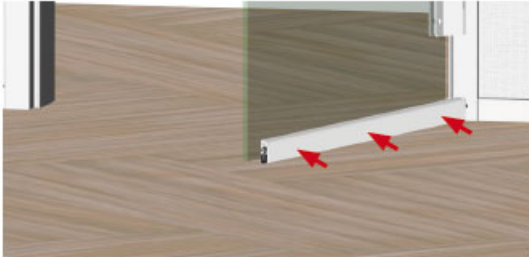
## Montaż

Uszczelka Schall-Ex Glass-A jest montowana nawierzchniowo na skrzydle na samoprzylepną taśmę obustronną. Sposób montażu i regulacji uszczelki prezentują poniższe grafiki.

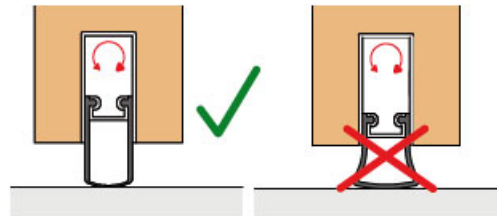
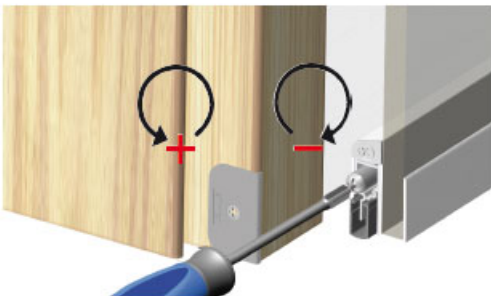
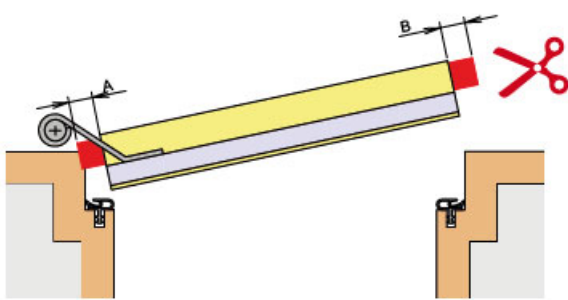
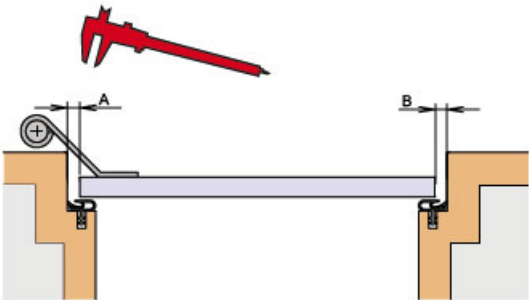
## Montowanie / fixing



## Przyklejanie / sticking



## Regulacja / adjusting



## Marka

Athmer to niemiecka firma należąca do grupy Julius Cronenberg Sophienhammer (JCS), specjalizująca się w produkcji uszczelki opadających oraz systemów ochrony palców. Aktywnie działa na rynku od ponad 60 lat, dostarczając produkty spełniające wymogi niemieckich, europejskich i międzynarodowych norm. Przedsiębiorstwo posiada własne laboratorium, zajmujące się przeprowadzaniem testów w zakresie akustyki i dymoszczelności, którego działanie jest stale monitorowane przez IfT Rosenheim. Athmer współpracuje także z innym niemieckim instytutem MPA NRW, zajmującym się badaniami technicznymi oraz certyfikacją produktów. Dynamiczny wzrost zainteresowania ofertą marki sprawił, że produkty opatrzone jej logotypem są obecnie dystrybuowane nie tylko w krajach europejskich, ale także na terenie Azji i w Ameryce Północnej.

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](http://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.