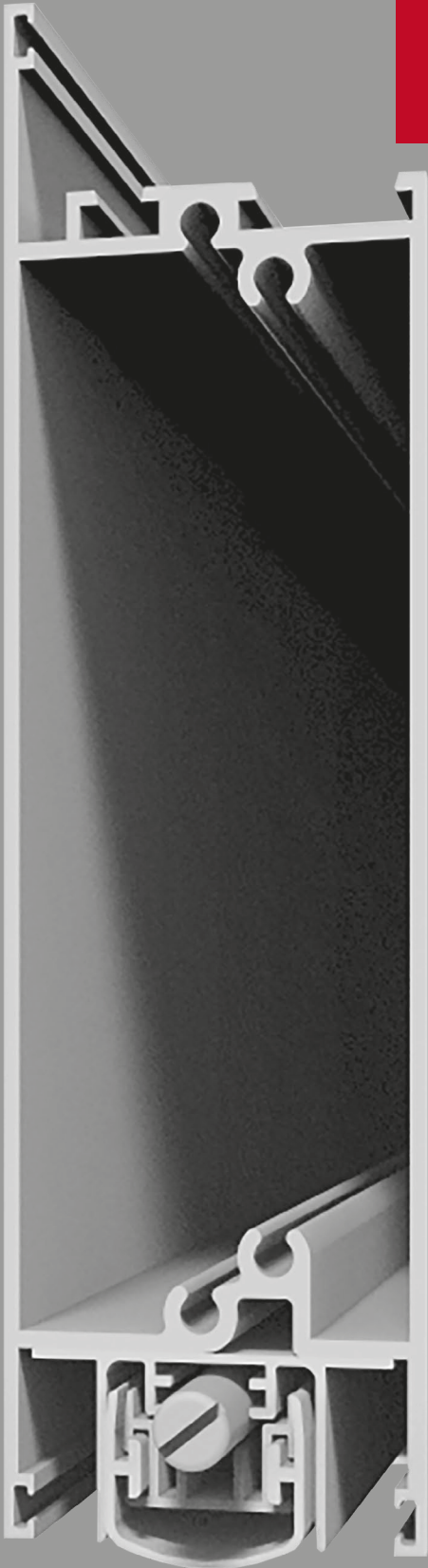


## system progów opadających **A'line**



### **UNIWERSALNOŚĆ**

uniwersalne rozwiązanie dla drzwi wykonanych z PCW, drewna, aluminium i stali

### **NIEZAWODNOŚĆ**

produkt wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i sprawdzonych komponentów, zapewniający długotrwałe, bezawaryjne użytkowanie

### **FUNKCJONALNOŚĆ**

możliwość zastosowania w obiektach, w których potrzebne jest uzyskanie określonych parametrów akustycznych oraz w drzwiach dymoszczelnych

### **KOMFORT**

skutecznie redukuje przedostawanie się zanieczyszczeń, hałasu, światła oraz utratę ciepła

## **A'line**

Linia unikalnych produktów, które charakteryzuje wyjątkowa precyzja wykonania i materiały, z których są zrobione.

# główne cechy produktu



## ZBADANE WŁAŚCIWOŚCI:

- wytrzymałość: 1 000 000 cykli
- dźwiękoszczelność: do 52 dB
- izolacyjność ogniowa wg normy EN 1634-1 i EN1363-1 w klasie EI60 (model AP-AMS2420A),

## WYKONANIE:

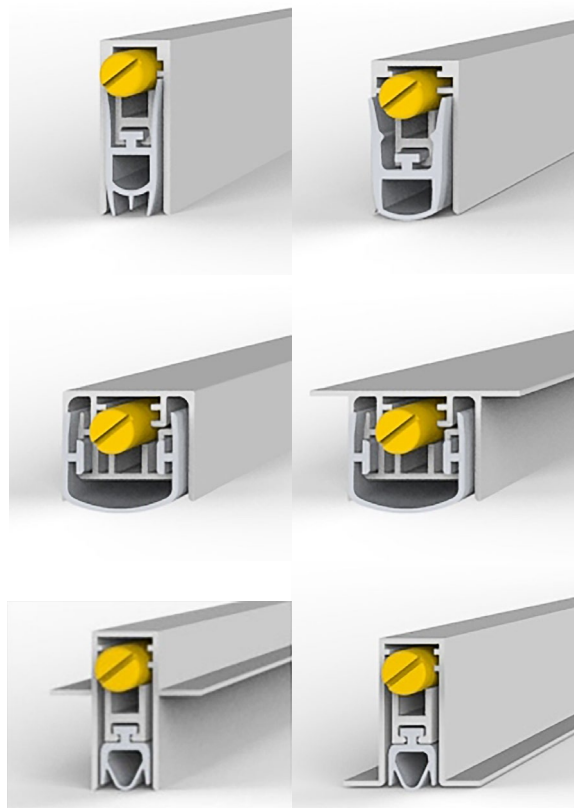
- wykonane są z profili aluminiowych z silikonową uszczelką,
- mechanizm sprężyn samopoziomujących z regulacją opadania do 14 mm,

## ZASTOSOWANIE:

- do drzwi z PCW, aluminiowych, drewnianych i stalowych,
- do drzwi nowych oraz już istniejących
- do drzwi zewnętrznych i wewnętrznych
- do drzwi dźwiękochłonnych oraz dymoszczelnych

## DOSTĘPNOŚĆ:

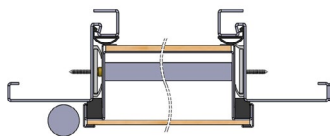
- dostępne długości: od 400 do 1200 mm (w standardzie),
- długości specjalne: na zapytanie
- zakresy cięć co 200 mm.



## dodatkowe wyposażenie:

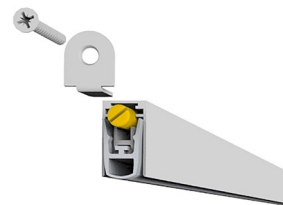
### elementy uszczelniające

wypełniają boczne luki pomiędzy ościeżnicą, a skrzydłem drzwiowym, poprawiają wszystkie osiągi progu opadającego



### elementy montażowe

zabezpieczają przed opadaniem uszczelki, są estetycznym wykończeniem progu



Zapraszamy do kontaktu  
tel. +48 56 623 13 23  
alumaster@alumaster.pl



Alumaster Polska Sp. z o.o.  
ul. Towarowa 7  
87-100 Toruń, Polska



www.alumaster.pl