

Indeks: 3-288-1300-3  
Kod EAN: 4054497980921



Producent:	Athmer
Materiał:	Aluminium
Długość (mm):	1300

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 88 1300mm</b> 3-288-1300-3	<b>1 561,84 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 88 1450mm</b> 3-288-1450-2	<b>1 657,11 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 88 1600mm</b> 3-288-1600-1	<b>1 760,70 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 88 1750mm</b> 3-288-1750-3	<b>1 871,99 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Comfort Plan 88 to bezbarierowy próg zero zapewniający wygodny dostęp do budynków i pomieszczeń w budynkach mieszkalnych oraz obiektach użyteczności publicznej.

Jest wykonany z aluminium i dostępny w wykończeniu srebrnym EV1, a jego długość wynosi 1300 mm. Maksymalna wysokość, na jaką próg wystaje ponad płaszczyznę podłogi nie przekracza 4 mm.

### Współpraca z uszczelką Rainstop

W skład zestawu oprócz samego progu wchodzi także praktyczne elementy montażowe i doszczelniające oraz uszczelka Rainstop L-24/20 WS o długości 1050 mm, przeznaczona do zainstalowania w skrzydle drzwiowym.

Współpracuje ona z progami, zapewniając skuteczną ochronę przed zacinającym deszczem zgodnie z wymogami norm EN 12207, EN 12208 oraz EN 12210. Prawidłowo zamontowana uszczelka chroni również przed wiatrem, ograniczając w znacznym stopniu ryzyko powstawania przeciągów, a ponadto pozwala uzyskać izolację akustyczną drzwi do 51 dB.

Prog do drzwi bez barier



## Zastosowanie

Bezbarierowy prog zero



## Aluminiowy próg do drzwi bez barier

Próg drzwiowy Comfort Plan 88 stanowi idealne rozwiązanie w drzwiach drewnianych o grubości 88 mm, znajdujących się w budynkach i pomieszczeniach, z których korzystają dzieci oraz osoby starsze i niepełnosprawne, poruszające się na wózkach. Może być stosowany w obiektach użyteczności publicznej, zaprojektowanych zgodnie z założeniami projektowania bez barier, szczególnie określonymi w niemieckiej normie DIN 18040-1.

Aktualne trendy demograficzne na świecie wskazują na to, że w większości krajów wysokorozwiniętych liczba osób, korzystających z drzwi i pomieszczeń pozbawionych barier, będzie z każdym rokiem wzrastać. Dlatego wdrożenie zasad związanych z projektowaniem bez barier staje się koniecznością i dotyczy nie tylko szpitali, przychodni, przedszkoli czy szkół, ale także wielu innych obiektów użyteczności publicznej.

## Marka

Athmer to znana niemiecka marka specjalizująca się w produkcji uszczelek opadających oraz systemów ochrony palców. Rozwiązania Athmer charakteryzują się wysoką jakością wykonania i wykończenia oraz znakomitą wytrzymałością. Przedsiębiorstwo posiada własne profesjonalne laboratorium specjalizujące się w testach akustycznych, które jest stale monitorowane przez ift Rosenheim. Dodatkowo Athmer współpracuje z uznanym niemieckim instytutem MPA NRW, specjalizującym się w badaniach technicznych oraz certyfikacji produktów.

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.

