

Indeks: 3-278-1750-4

Kod EAN: 4054497980914



Producent:

Athmer

Materiał:

Aluminium

Długość (mm):

1750

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 78 1750mm</b> 3-278-1750-4	<b>1 921,56 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 78 1300mm</b> 3-278-1300-4	<b>1 603,23 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 78 1450mm</b> 3-278-1450-2	<b>1 700,98 zł</b> VAT 23%
<b>PRÓG COMFORT-PLAN 78 1600mm</b> 3-278-1600-1	<b>1 807,31 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Comfort Plan 78 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 1750 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 1500 mm, przeznaczona do zainstalowania w skrzydle drzwiowym. Współpracuje ona z progiem, 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 78 stanowi idealne rozwiązanie w drzwiach drewnianych o grubości 78 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 niemiecka firma należąca do grupy Julius Cronenberg Sophienhammer (JCS), specjalizująca się w produkcji uszczelek 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.

