



Aluminiowe najazdy na wymiar

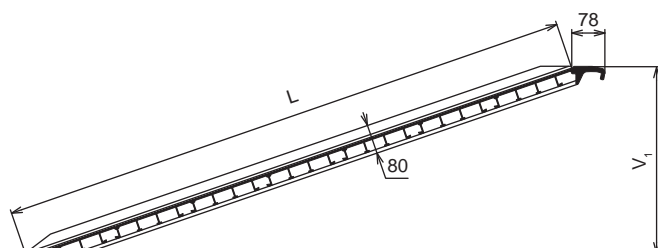


Aluminiowe najazdy ALU-S.V.

aluminiowe najazdy montowane w ALU-S.V. mogą być dostosowane do wymagań klienta. W szczególności najazdy wykonane z profili przedstawionych na rysunku poniżej.

Zalety:

- mogą być montowane do wszystkich typów pojazdów,
- są bezobsługowe,
- niska waga całkowita,
- lekki i łatwy w montażu i demontażu.

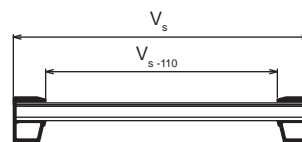


L - Długość

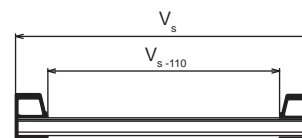
V₁ - Wysokość

V_s - Szerokość zewn.

V_{s-110} - Szerokość zewn. -110mm

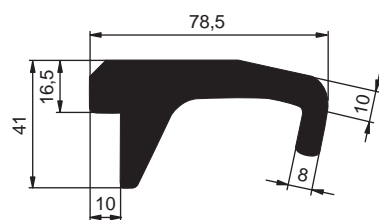
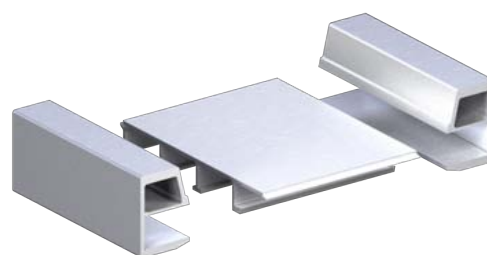


Bez barierki zabezpieczających

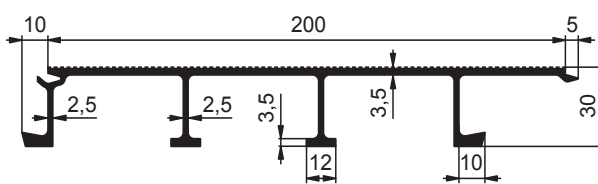


Z barierkami zabezpieczającymi

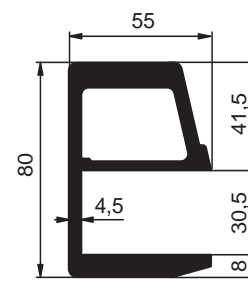
Długość L [mm]	Max. obciążenie [kg/parę]	Waga [kg/szt]	Szerokość V _s [mm]
1500	4500	18	300
3000	2300	36	300
5000	1500	60	300



100CH04750 - al



6600007543 - al



6600012233 - al

Inne rodzaje najazdów, które możemy dostarczyć.



Max. obciążenie – 300 kg/parę, waga 9 kg/szt



Max. obciążenie – 450 kg/parę, waga 46 kg/szt



Max. obciążenie – 50 000 kg/parę, waga 110 kg/szt



Max. obciążenie – 500 kg/parę, waga 10 kg/szt



Max. obciążenie – 900 kg/parę, waga 12 kg/szt



Max. obciążenie – 32 000 kg/parę, waga 104 kg/szt



Max. obciążenie – 4 390 kg/parę, waga 31 kg/szt

