



2014/11/21

ELEMENTY PODŁOGOWE



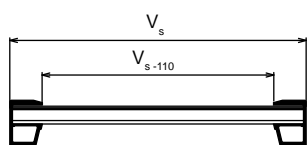
Aluminiowe najazdy na wymiar

Aluminiowe najazdy ALU-S.V.

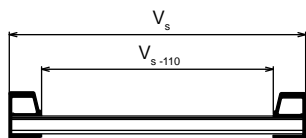
Aluminiowe najazdy montowane w ALU-S.V. mogą być wymiarowo dostosowane do potrzeb klienta. Mowa tutaj o najazdach przygotowanych z poniżej przedstawionych profili.

Zalety:

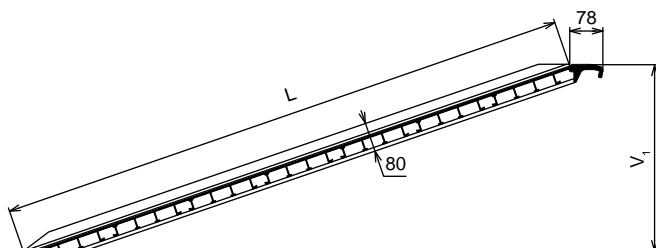
- możliwość zamontowania na wszystkich typach pojazdów,
- bezobsługowa praca,
- niska waga,
- lekki i łatwy montaż/demontaż.



Bez barierek zabezpieczających

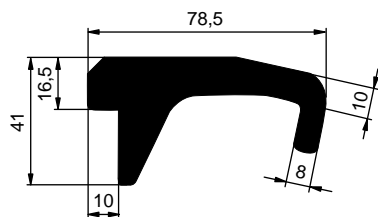
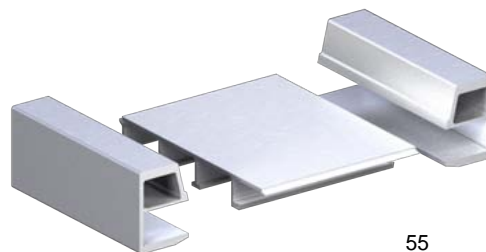


Z barierkami zabezpieczającymi

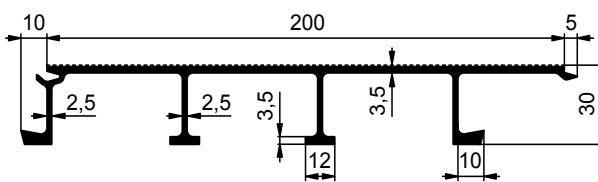


L - Długość V_s - Szerokość zewnętrzna
V₁ - Wysokość V_{s-110} Szerokość zewnętrzna -110mm

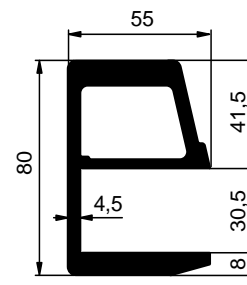
Długość L [mm]	Nośność [kg/par]	Waga [kg/szt]	Szerokość V _s [mm]
1500	4500	18	300
3000	2300	36	300
5000	1500	60	300



100CH04750 - al



6600007543 - al



6600012233 - al

www.alu-sv.com

ALU-S.V. POLSKA: ul. Wrocławska 33d, Długołęka, 55-095 Mirków, Tel.: +48 71 330 53 11

A.

Inne rodzaje najazdów, które możemy dostarczyć.



Nośność – 300 kg/parę, waga 9 kg/szt



Nośność – 50 000 kg/parę, waga 110 kg/szt



Nośność – 900 kg/parę, waga 12 kg/szt



Nośność – 4 390 kg/parę, waga 31 kg/szt



Nośność – 450 kg/parę, waga 46 kg/szt



Nośność – 500 kg/parę, waga 10 kg/szt



Nośność – 32 000 kg/parę, waga 104 kg/szt

