

SERRAMENTO IN ALLUMINIO SCORREVOLE ALZANTE SL 1600 TT HI



Sistema isolante a scorrimento sopraelevato per costruzioni esterne.

- possibilità di produrre strutture di grandi dimensioni, anche a otto ali
- elevata resistenza agli agenti atmosferici
- possibilità di incassare la soglia da 39 mm sul lato interno
- diverse varianti di isolamento a seconda del rivestimento
isolante utilizzato: SL1600tt+, SL1600ttHI
- riempimenti con spessore da 12 a 49 mm

Specifiche tecniche:

Isolamento termico Uw (Ud)	1,1 W/m ² K
Trasferimento di calore attraverso il telaio (Uf)	2,3 W/m ² K
Profondità di costruzione del telaio	in base alla variante di progetto (160-247 mm)
Altezza del telaio/aletta/visibile/(spessore)	47/94/125 mm
Numero di guarnizioni	2
Destinazione	tutti i tipi di edifici
Numero di camere	3