

INTEGRAZIONE SU PENSILINA

Integrated on carport

SOLUZIONI INTEGRATE INTEGRATED SOLUTIONS



Il sistema integrato consente di realizzare tavole fotovoltaiche su pensiline.

I profili base, ancorati in direzione trasversale ai profili montanti della pensilina, permettono di realizzare qualsiasi configurazione.

Le caratteristiche meccaniche dei profili in alluminio garantiscono un'elevata resistenza a flessione anche con carichi vento/neve elevati.

La presenza di guarnizioni in PVC ed EPDM disposte perimetralmente attorno alla cornice di ciascun modulo, ostacolano l'infiltrazione dell'acqua su ciascun punto della tavola fotovoltaica.

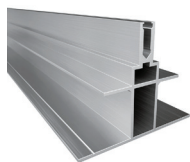
È possibile su richiesta eseguire su ciascun profilo particolari trattamenti di anodizzazione con qualsiasi spessore e colore.

The integrated system allows the construction of photovoltaic systems on the cantilever roof. The base profiles, anchored in a transverse direction to the upright profiles of the shelter, allow any configuration to be carried out. The mechanical characteristics of the aluminum profiles guarantee high flexural strength even with high wind and snow loads. The presence of PVC and EPDM gaskets, arranged around the perimeter of each module frame, avoid the infiltration of water on each point of the photovoltaic table. On request it is possible to carry out particular anodizing treatments with any thickness and color.

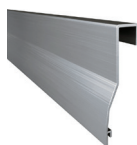
Supporti

Supports

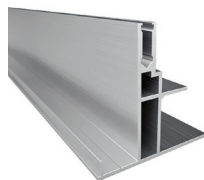
NTH5493 Profilo centrale per appoggio pannelli
Middle profile support modules



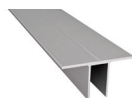
NTH1913 Coprifili
Cover profile



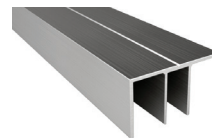
NTH5333 Profilo terminale per appoggio pannelli
End profile support modules



NTH1163 Blocca pannelli centrale
Blocking middle profile



NTH1164 Blocca pannelli terminale
Blocking end profile



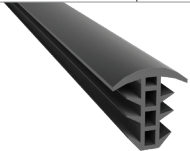
Accessori

Accessories

NTH2198	Giunzione alluminio 200 mm <i>Aluminium Junction 200 mm</i>
----------------	--



VT0030	Guarnizione EPDM sezione "T" <i>EPDM gasket section "T"</i>
---------------	--



NTHTAPPO	Tappo di chiusura INOX <i>Stainless steel closing cap</i>
-----------------	--



VT0019	Vite auto-perforante 6,3 x 25 - DIN 7504-AISI 304 <i>Self-piercing screw 6.3 x 25 - DIN 7504-AISI 304</i>
---------------	--



VT0011	Vite auto-perforante 4,8 x 50 DIN 7504-AISI 304 <i>Self-piercing screw 4.8 x 50 DIN 7504-AISI 304</i>
---------------	--



VT0014	guarnizione PVC coestrusa 2,5 m <i>co-extruded PVC gasket 2.5 m</i>
---------------	--

