



INTEGRAZIONE SU FALDA

Integration on tiled roof

SOLUZIONI INTEGRATE *INTEGRATED SOLUTIONS*



Il sistema consente di effettuare un'integrazione dei pannelli su qualsiasi tipologia di copertura a falda.

Sulle falde esistenti con tegole, occorre eseguire prima la rimozione delle stesse e verificare la tipologia di sottostruttura per valutare il corretto orientamento e utilizzo dei profili in alluminio.

Il ripristino perimetrale della tavola fotovoltaica con le tegole circostanti avviene mediante utilizzo di scossaline da eseguire e montare in corso d'opera. L'altezza dei profili base permette una corretta ventilazione dei pannelli fotovoltaici senza inficiare le prestazioni dell'intero impianto.

The system allows the integration of the panels on any type of pitched roof. On existing pitched roofs with tiles, it is first necessary to remove the tiles and after checking the support base of the plant structure, choose the correct orientation of the support profiles. After restoring the tiles along the perimeter of the plant, install the flashing to allow the normal flow of rainwater. The height of the base profiles allows correct ventilation of the photovoltaic panels without affecting the performance of the entire system.

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



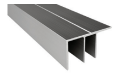
NTH1163

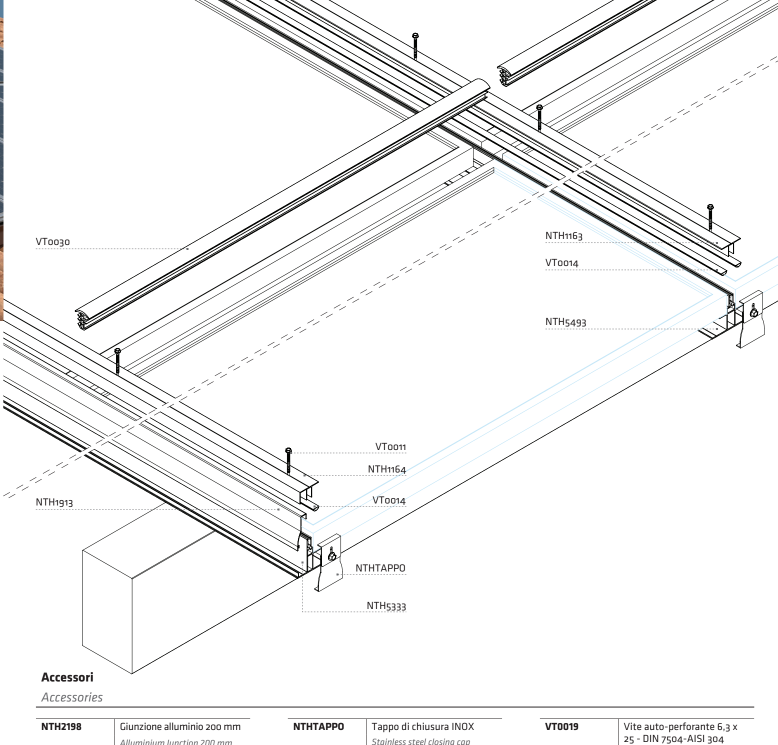
Blocca pannelli centrale
Blocking middle profile



NTH1164

Blocca pannelli terminale
Blocking end profile





Alluminium Junction 200 mm



VT0030 Guarnizione EPDM sezione "T" EPDM gasket section "T"



Stainless steel closing cap



VT0011





VT0014

Guarnizione PVC coestrusa 2,5 m

Self-piercing screw 6.3 x 25 - DIN 7504-AISI 304

Co-extruded PVC gasket 2.5 m





