

VITI DI CONGIUNZIONE PER FOTOVOLTAICO

- Vite con guarnizione in EPDM, 3 dadi flangiati e zigrinati sottotesta, in acciaio inox A2
- Piastra di regolazione per viti non inclusa



Ø Vite	Lunghezza	Art.
10 mm	200 mm	F3865 740 355
10 mm	250 mm	F3865 740 357
10 mm	300 mm	F3865 740 358
12 mm	250 mm	F3865 912 250
12 mm	300 mm	F3865 912 300

Modalità d'uso:

- Vitone in acciaio inox A2 specifico per legno completo di guarnizione alta tenuta e 3 dadi con dentatura a scatto applicabile per l'installazione su tetti con travi in legno.
- Abbinando la piastra di congiunzione cod. **F3865 740 310** posso effettuare il collegamento tra vitone e profilo di tipo light codice **F3865 740 300**. L'abbinamento tra profilo e vitone con piastra si ottiene utilizzando una vite TE diametro 10 con relativo dado di chiusura.
- Le descrizioni riportate hanno un valore puramente indicativo per definire il prodotto ed accessori al fine della realizzazione di una struttura di supporto per moduli fotovoltaici. Di conseguenza quanto riportato non è da ritenersi una dichiarazione di conformità e non può in nessun modo sostituire la certificazione dell'impianto.

