

# VITI DI CONGIUNZIONE COMPLETE



- Con testa esagonale.
- In acciaio inox A2.
- Classe di resistenza: 70.
- Assemblata con 3 dadi flangiati e zigrinati sottotesta in acciaio inox A2.
- 1 guarnizione in EPDM.

Chiave	Lunghezza	Lunghezza Filetto	Lunghezza Filetto Legno	Lunghezza Totale	Ø Filetto	Ø Vite	Art.
	200 mm					10 mm	<b>F3865 740 355</b>
	250 mm					10 mm	<b>F3865 740 357</b>
	300 mm					10 mm	<b>F3865 740 358</b>

## 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.

