



- 1-grondala
- 2-cuneo di tenuta in poliuretano
- 3-profilo di sostegno per le tegole
- 4-raccordo di guaina traspirante FAKRO (XDP)
- 5-treccia di lana di pecora FAKRO (XDP)
- 6-elemento di lana di pecora FAKRO (XDP)
- 8-elemento di finitura interna XLW FAKRO
- 17-trave
- 28-finestra a bilico FTT U8 FAKRO
- 31-isolamento termico con raccordo di tenuta EHV-AT THERMO FAKRO
- 38-angolare di montaggio collocato fino alla profondità "V" di montaggio della finestra sul tetto. La possibilità di montaggio sui listelli - "N", "V", "J" di montaggio sulle travi - "N", "V", "J"
- 109-raccordo con la barriera al vapore XDS FAKRO
- 367-elemento superiore del raccordo EHV-AT THERMO FAKRO
- 368-elemento inferiore del raccordo EHV-AT THERMO FAKRO
- 369-elemento laterale del raccordo EHV-AT THERMO FAKRO

FTT U8		
Larghezza del telaio S[mm]	Altezza del telaio H[mm]	Simbolo di dimensione
547	981	02
	1181	16
657	981	03
	1181	04
	1401	14
777	981	05
	1181	06
	1401	07
	1601	13
937	981	15
	1181	08
	1401	09
	1601	80
1137	981	20
	1181	10
	1401	11
	1601	50
1337	981	12
	1181	18
	1401	17

	Sezione verticale ed orizzontale: finestra da tetto FTT U8 con raccordo di tenuta EHV-AT THERMO per le coperture ondulate con fortisagomature		FORMATO: A3	SCALA: 1:10/1:5	DATA: 11.2014

Attenzione! Il disegno riportato qui sotto ha puramente carattere informativo e dimostrativo e come tale non può costituire la base per la realizzazione. Tutte le dimensioni presentate sul disegno devono essere verificate in cantiere. Visto che il disegno è schematico la ditta FAKRO non assume la responsabilità dell'esecuzione reale nel montaggio sul tetto. Il disegno è di proprietà della ditta Fakro e senza un nostro consenso scritto non può essere pubblicato né usato pubblicamente.