



15°	X
15°	T+85
20°	T+85
25°	T+90
30°	T+95
35°	T+100
40°	T+105
45°	T+110
50°	T+120
55°	T+130

BDL L3		
Larghezza del telaio W[mm]	Altezza del telaio T[mm]	Simbolo di dimensione
526	587	
	737	
	937	
	1137	
	1357	
636	587	
	737	
	937	
	1137	
756	587	33
	737	81
	937	82
	1137	83
	1357	84
916	737	85
	937	86
	1137	87
	1357	88
1116	937	90
	1137	91
	1357	92

- 5-treccia di lana di pecora FAKRO (XDP)
- 6-elemento di lana di pecora FAKRO (XDP)
- 10-finestra a bilico FTP-V U3, FTU-V U3 FAKRO
- 17-trave
- 38-angolare di montaggio collocato fino alla profondità "V" di montaggio della finestra sul tetto. La possibilità di montaggio sulle travi - "N", "V", "J"
- 40-grondaia orizzontale di collegamento
- 57-grondaia verticale di collegamento
- 109-raccordo con la barriera al vapore XDS FAKRO
- 125-finestra ad angolo laterale e a vasistas BDL L3 FAKRO
- 167-cordone termoisolante di lana di pecora FAKRO
- 168-elemento laterale del raccordo EUV/B FAKRO
- 169-elemento superiore del raccordo EUV/B FAKRO
- 230-schiuma a bassa espansione
- 231-staffa piatta di montaggio
- 297-elemento di copertura
- 391-profilo mobile di copertura
- 410-silicone

FAKRO

Sezione verticale ed orizzontale del collegamento della finestra da tetto FTP-V U3, FTU-V U3 con la finestra ad angolo BDL L3, raccordo di tenuta per il collegamento ad angolo EUV/B, B2/2

FORMATO: A3

SCALA: 1:10/1:5

DATA: 11.2014

15° - 55°

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.