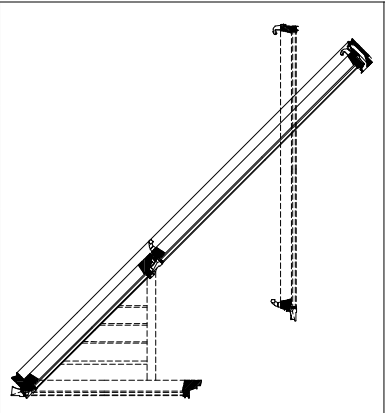
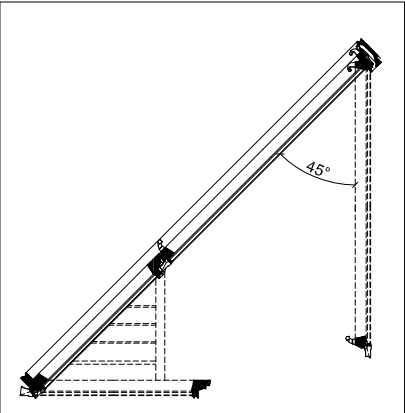







- 1-Gouttière d'évacuation d'eau FAKRO
- 2-Caie d'étanchéité en polyuréthane
- 3-Profilé de support des tuiles
- 4-Raccord perméable à la vapeur FAKRO
- 5-une trasse en laine de mouton FAKRO (XDP)
- 6-un bloc en laine de mouton FAKRO (XDP)
- 7-2-Chévron
- 38-Equerre de montage
- 108-Raccord perméable à la vapeur XDS FAKRO
- 329-4-tenette balcon FGH-V P2 Galeria FAKRO
- 380-4-élément latéral du raccord EHV-A/G FAKRO
- 381-4-élément supérieur du raccord EHV-A/G FAKRO
- 382-4-élément inférieur du raccord EHV-A/G FAKRO

α [°]	A [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]
35°-38°	191	800	840
	241	850	890
	291	900	940
	341	950	990
	391	1000	1040
	441	1050	1090
	491	1100	1140
	138	800	830
	188	850	880
	238	900	930
39°-41°	288	950	980
	338	1000	1030
	388	1050	1080
	438	1100	1130
	101	800	823
	151	850	873
	201	900	923
	251	950	973
	301	1000	1023
	351	1050	1073
42°-45°	401	1100	1123
	54	800	822
	104	850	872
	154	900	922
	204	950	972
	254	1000	1022
	304	1050	1072
	354	1100	1122
	61	850	867
	111	900	917
50°-52°	161	950	967
	211	1000	1017
	261	1050	1067
	311	1100	1117
	31	850	861
	81	900	911
	131	950	961
	181	1000	1011
	231	1050	1061
	281	1100	1111
FGH-V P2 GALERIA			
la largeur du dormant (lmm)	777	2545	02
	937	2545	03



Attention! Le présent dessin est une illustration à titre indicatif. Toutes les dimensions indiquées sur ce dessin devraient être vérifiées sur le chantier avant le montage. Vu l'aspect schématique du dessin, la société FAKRO n'est pas responsable de la qualité réelle du montage.

	FGH-V P2 GALERIA	EHV-A/G	TUILE	 35° - 55°
			 550mm	
La coupe verticale et horizontale: FGH-V P2 Galeria avec le raccord d'étanchéité EHV-A/G pour les couvertures ondulées				
FORMAT: A3		ÉCHELLE: 1:10/1:5		DATE: 06.2011