



Socle de ventilation pour application sur toit incliné pour HVC et HVL

Dénomination selon l'ouverture de ventilation du registre (mm) BxH	360 x 360	530 x 530	700 x 700
Surface nette de ventilation (m ²)	0.10	0.23	0.41
Réservation à prévoir (mm) B1xH1	590 x 450	760 x 620	930 x 790
Dimensions du socle (mm) B2xH2	B2* x 600	B2* x 770	B2* x 940
Hauteur totale à l'avant (mm) L3	Dépend de l'inclinaison du toit		
Hauteur totale à l'arrière (mm) L4	300	300	300
Largeur de la bride (mm) H3	200	200	200
Pente du toit alpha (degré)	30 - 90	30 - 90	30 - 90

*Dimensions B2 en fonction de la pente du toit



Socle de ventilation pour HVC et HVL
Toiture inclinée