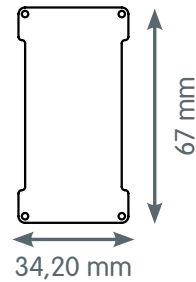
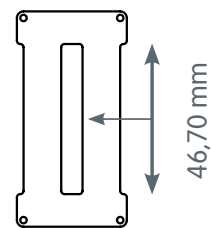


Platine pleine / Full plate



Platine ajourée / Hole plate



## PLATINES BIG SAINT PERES

Matière : inox  
 Finition : - inox poli  
           - inox peint (bronze, blanc, noir ou doré)  
 Assemblage : anneau inox soudé, Ø anneau 7 mm  
 Résistance : 50 Kg  
 Poids : 3,18 Kg/m<sup>2</sup>  
 Opacité : 80 % \*

Matière : aluminium  
 Finition : « Bronze 219 », « Gunmetal 54 », « Incolore »  
 ou « Or brillant 134 »  
 Autres couleurs disponibles pour une surface minimum  
 de 500 m<sup>2</sup>  
 Assemblage : anneau inox soudé, Ø anneau 7 mm  
 Résistance d'un anneau soudé : 50 Kg  
 Poids : 1,76 Kg/m<sup>2</sup>  
 Opacité : 80% \*

\* Standard: 80% de platines pleines et 20% ajourées  
 Assemblage aléatoire

## BIG SAINT PERES PLATES

Material : stainless steel  
 Finish : - polished stainless steel  
           - powder coating (bronze, white, black or gold)  
 Assembly : Ø 7 mm stainless steel ring welded  
 Resistance : 50 Kg  
 Weight : 3,18 Kg/m<sup>2</sup>  
 Open area : 20 % \*

Material : aluminium  
 Finish : « Bronze 219 », « Gunmetal 54 », « Incolore » or  
 « Or brillant 134 »  
 Other finish available for a minimum of 500 m<sup>2</sup>  
 Assembly : Ø 7 mm stainless steel ring welded  
 Resistance of a welded ring : 50 Kg  
 Weight : 1,76 Kg/m<sup>2</sup>  
 Open area : 20 % \*

\* Standard : 80 % full plates and 20 % hole plates  
 Random assembly