



Mesures en mm

Propriétés

Bouton de porte femelle séparé en technique H :

Bouton de porte modèle 106X en acier inoxydable (1.4301), diamètre de l'embout 21,3 mm, diamètre du bouton 50 mm, largeur 89 mm, profondeur 63 mm, embout de guidage avec rainure crantée, avec vis sans tête M5 x 8 mm. Montage par simple encliquetage des boutons de porte dans les pièces de support prémontées. Pour tige carrée décalée de 8, 8,5, 9 ou 10/8 mm.

Surface brossée mate

Compatible avec les rosaces et les plaques suivantes :

305.21XAH, 315.21XAH, 219.21XAH, 230.21XAH