



Propriétés

Paire de béquilles de porte en technique H :

Modèle 166X... en tube d'acier inoxydable rond avec coupe en onglet (1.4301), diamètre 21,3 mm, embout de guidage avec rainure crantée et vis sans tête M5 x 8. Montage par simple encliquetage des béquilles de porte dans les pièces de support. La béquille est conforme aux directives de la caisse fédérale allemande de prévention contre les accidents (BUK) - Distance de sécurité par rapport à l'arête de fermeture 25 mm et aux prescriptions de la norme EN 179.

Surface brossée mate. Avec tige carrée décalée de 8, 8,5, 9 ou 10/8 mm. Compatible avec les rosaces et les plaques suivantes :

315.21XAH, 219.21XAH

Durabilité : EPD Déclaration environnementale de produit