



Propriétés

Poignée de fenêtre

verrouillable, pour les fenêtres avec fonction de tournage et basculement, Modèle 111XP en tube rond en acier inoxydable (1.4301), diamètre 21,3 mm, longueur 140 mm, avec une épaisseur de paroi de 1,5 mm, avec points d'arrêt à 90 degrés et tige carrée de 7 mm, Longueur 30 mm en saillie (autres longueurs et crans à 45 degrés sur demande). La poignée de porte est conforme aux prescriptions de la norme DIN 18040. prémonté sur rosace avec base métallique, 75,5 x 33 mm, avec tige de support diamètre 10 mm, vissage caché, entraxe de fixation 43 mm, Chape en acier anti-oxydant (1.4301), Épaisseur de paroi 1,5 mm. Cylindre d'impression intégré avec 5 positions de goupille, peut être fermé dans toutes les positions d'arrêt, mais libération d'un mouvement de rotation de 90 degrés, pour ouvrir la fenêtre lorsque la poignée de fenêtre est verrouillée, la fermeture agit directement sur la poignée et bloque la rotation.

Cles différentes:

chaque cylindre de fermeture nécessite une clé séparée, 2 clés sont fournies par poignée.

Clés identiques:

tous les barilletts fonctionnent avec la même clé. Surface de la poignée de fenêtre et de la rosace peinte par poudrage en noir mat profond

Awards



Certificats



Couleurs / Surfaces

■ DC (noir mat profond)