



### Propriétés

#### Poignée de fenêtre

verrouillable, pour les fenêtres avec fonction de tournage et basculement, Modèle 162XP en tube rond en acier inoxydable, coupe en mitre (1.4301), Noir mat profond peint par poudrage, diamètre 21,3 mm, longueur 135 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). 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 goupilles, 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 barillets fonctionnent avec la même clé. Surface de la poignée de fenêtre et de la rosace peinte par poudrage en noir mat profond

### Couleurs / Surfaces

■ DC (noir mat profond)