

HSL Bouton double Serrure de trappe de visite avec pêne dormant

N° d'article: HSL C206

Serrure à pêne pour trappes de visite avec exclusion du pêne dormant à un tour (épaisseur du pêne 18 mm) et indicateur de position du verrou mécanique côté passage de clé. En tant que mise à niveau pour 8.14.0203.0 et 8.14.0204.0



Lieux d'intervention

— Trappe de révision

Données techniques

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Matériau | Acier inoxydable |
| Surface | Mat |
| Dimension de la tête [mm] | 225 x 30 x 4 |
| Matériau tête | Acier inoxydable |
| Matériau Pêne dormant | Acier inoxydable |
| Matériau du boîtier de la serrure | Acier inoxydable |
| Mécanisme de fermeture | Bouton double HSL |
| Interverrouillages | 7 |
| Recodage | oui |
| Poids [kg] | 2,8 |

Données techniques

| | |
|---|------------------------|
| Dimensions du verrou [mm] | 180 x 22 x 137 |
| Opérations de fermeture | 500 000 |
| Capacité de charge maximale des verrous | 50 |
| latéraux [kN] | |
| Humidité relative [%] | 95 % sans condensation |
| exclusion du pêne dormant mm | 20 |
| indicateur de position du verrou | mécaniquement |