



Caractéristiques techn.

- Classe de protection 7 selon EN 12209 / prEN 15687
- EN 1627-1630
- DIN 18251-3
- EN 179 / EN 1125
- SV Verrouillage automatique
- Fonction anti-panique E

Equipement/Fonction

- Fonction nuit activable/désactivable délibérément par cylindre
- Utilisation depuis l'extérieur par fonction à levier et bouton/tirant
- Ouverture de l'intérieur par la poignée avec fonction nuit désactivée
- Fonction nuit activable délibérément de l'intérieur et de l'extérieur par cylindre
- Verrouillage automatique mécanique avec trois verrous trempés
- Déclenchement automatique amorti
- Commande séquentielle intégrée, blocage du bec-de-cane et protection par glissière
- Verrouillage supplémentaire: 2 pènes dormants

Exemples d'applications

- Portes d'entrée de maisons et d'appartements caractérisées par une exigence accrue en matière de résistance à l'effraction et de sécurité des personnes
- Portes d'entrée principale à fort passage public (tirant de porte / bouton) sans identification, p. ex. portes palières d'une administration communale

N° d'article	Désignation	Marque	Exécution du type
62.156.38	Serrures multipoints GLUTZ MINT 18995 SV GFF PE	Glutz	18995 MINT
61.141.10	Entrées de porte de protection extérieure	Glutz	6152.2S-RS
61.141.20	Entrées intérieures à enclipser	Glutz	6146.2C
61.137.81	Boutons de porte	Glutz	5827
61.018.13	Poignées de porte	Glutz	6045 Cham
61.136.62	Insertion de protection pour cylindre	Glutz	5431 / 10-14mm
61.136.82	Jeu de fixation	Glutz	
61.973.31	Tiges d'assemblage pour serrures avec levier	Glutz	5911 M10
62.921.7*	Cylindres doubles GLUTZ mAccess Pro	Glutz	81000.S

