



Caractéristiques techn.

- EN1634-1
- EN1627-1630
- EN179 / EN1125
- SV Verrouillage automatique
- Fonction anti-panique E

Equipement/Fonction

- Fonction de jour (TE) activable/désactivable délibérément par l'intermédiaire du cylindre et poignée actionnée
- Accès électronique possible par la sonnerie, un badge ou une minuterie en combinaison avec un ouvre-porte électronique
- Fouillot auto-serrant continu
- Commande séquentielle intégrée, blocage du bec-de-cane et protection par glissière
- Extérieur: bouton ou barre, fonction à levier
- Intérieur: poignée ou barre anti-panique, fonction anti-panique E
- Verrouillage supplémentaire: 2 pènes dormants

Exemples d'applications

- Par ex. portes d'entrée de cabinets médicaux, cabinets juridiques, locaux caractérisés par des exigences accrues en matière de sécurité, bureaux accessibles au public

N° d'article	Désignation	Marque	Exécution du type
62.155.52	Serrures multipoints GLUTZ MINT 18990 SV TE PE	Glutz	18990 MINT
61.139.03	Rosaces de protection pour boutons	Glutz	5630S-K/5630C
61.137.81	Boutons de porte	Glutz	5827
61.039.13	Poignées de porte	Glutz	5038 Lugano
61.139.10	Rosaces de protection pour cylindres 9-16mm (pair)	Glutz	5330.2S-ZA
61.658.49	Vis de fixation	Glutz	M5
61.973.31	Tiges d'assemblage pour serrures avec levier	Glutz	5911 M10
62.921.7*	Cylindres doubles GLUTZ mAccess Pro	Glutz	81000.S

